

БЮДЖЕТ-95

Бюджет -- что дышло

Меньше чем за две недели до конца уходящего года Верховный Совет РБ принимается рассматривать едва ли не сложнейшие и наперняка одни из самых ответственных вопросов -- о бюджете и налогах на предстоящий год. Вопросы эти становятся поводами для жестоких баталий и в странах с устойчивой экономикой, у нас же, заявивших о реализации антикризисной программы, от их решения может действительно зависеть и само существование независимого государства Республика Беларусь.

Если коротко о проекте бюджета и изменений в налоговое законодательство, предложенных Президентом и правительством, то специалисты вспоминают известную поговорку о том, что стричь овцу можно многожды, а снять с нее шкуру -- только один раз. Видимо, исполнительная власть и решила раз и навсегда покончить с проблемой стрижки.

Однако, в чем суть претензий. Сколько бы в верхах ни говорили о рыночной экономике, и сегодня, и в следующем году госформа собственности останется в стране подавляюще преобладающей при непереносимых монополизме, дотационности и убыточности огромного числа производств. «Разгрузка» бюджета предусматривается -- но за счет социальных затрат и выплат на поддержку недообеспеченных (почти всего населения из-за сокращения госрасходов на жилье и коммунальные услуги и транспорт). Что, в принципе, и правильно.

Но для того, чтобы это было правильно не «в принципе», а по существу, налоги, обеспечивающие доходную часть бюджета, должны стимулировать производство, обеспечивая тем самым наращивание базы налогообложения. А что у нас? Прямо скажем, не так. Принцип стабильной рыночной экономики, в которой фискальную функцию уверенно обеспечивают косвенные налоги (типа НДС, способного сдерживать перепро-

изводство, влияя на предприятие в сторону уменьшения или наращивания выпуска товара, когда рынок достаточно инерционен; акцизов; налога на топливо и других подобных) абсолютно механистически перенесен на родную почву. Так, от НДС (в наших условиях -- в огромной степени инфляционный налог, перекладывающийся на потребителя) планируется получить 26,3% от всей суммы доходов, от акцизного налога -- 12,6%, от налога на топливо -- 3,2%. А это значит, что после того, как держава в усиленном порядке, при посредстве укреплённой революционно-вертикальными исполнителями налоговой службы, соберет «забытые» в бюджет суммы, у нее не останется серьезных налоговых плательщиков. Производство, в первую очередь зачаточное негосударственное, свернется, дефицит госбюджета радостно подсчитит -- вместе с инфляцией, и вся эта программа благополучно рухнет, да так что извлечь ее на свет Божий вряд ли кому захочется.

Основным налогом в году наступающем предложено стать налог на прибыль и доходы -- 31% от общей суммы поступлений. Но ведь и эта форма (доказано практикой -- см. публикации в «БДГ» на 12-13 стр. в течение последних двух месяцев) оправдана, когда существует нормальная конкурен-

ция, когда ценообразование подвержено рыночным воздействиям. Сейчас, в наших условиях, наиболее целесообразным представляется налогообложение прямое -- через земельный налог, налоги на недвижимость, природопользовательный и т.п.

Несколько нахальным выглядит перенос из доходов бюджета в источник покрытия бюджетного дефицита поступлений от приватизации. Даже при весьма незначительной их доле -- 0,09% от ВВП такое телодвижение исполнительной власти позволит ей принимать самостоятельные решения относительно 2,3% общего бюджетного дефицита, т.е. превышать его в течение года, если в конце его общий дефицит будет выдержан (конечно, если законодатель не убедит «в силу сложившихся обстоятельств» его поменять).

Весьма проблематичным остается выполнение задачи уменьшить инфляционные расходы бюджета. Верно, что дотации производителям уменьшаются (1993г. -- 8,8% расходов бюджета, 1994г. -- 6,1%, 1995г. -- 3,5%). Зато растут не менее инфляционные расходы, направляемые в сферу потребления: в социальную сферу, соответственно, по годам -- 13,98%, 19,4% и 20,2%; на оборону, правоохранительные и судебные органы -- 12,1%, 11,1%, 12,9%; на содержание органов госвласти и управления -- 1,3%, 1,2% и 1,7%. Если учесть подорожание кредитов, все это приведет к тому, что страна из производящей превратится в товарно- и услугоемкий рынок, белорусский рубль и далее будет резко падать, переориентация предприятий группы «А» будет происходить путем обвальных банкротств, а конкурентоспособность товаров местного производства значительно снизится.

(Окончание на стр. 3)

ПОДПИСАН ПАКЕТ ДОКУМЕНТОВ С УКРАИНОЙ

15 декабря 1994г. в Минск с рабочим визитом прибыла делегация Украины во главе с Премьер-министром В.Масолом. В ходе встреч на уровне рабочих групп был обсужден широкий круг экономических вопросов. Итогом встреч явилось подписание Протокола согласования объемов и порядка регулирования взаимных поставок важнейших видов продукции между Украиной и Беларусью на 1995 год. Соглашения о военно-техническом сотрудничестве, о международном автомобильном сообщении, о сотрудничестве и взаимных консультациях и Межправительственное соглашение о трудовой деятельности и социальной защите граждан обеих государств.

Как полагают в МВЭС РБ, подписание вышеупомянутых документов имеет целью укрепление договорно-правовой базы и способствует экономической интеграции между двумя странами.

Чем отхаркнутся налоги

16 октября в СП РБ прошла пресс-конференция по поводу появления очередного варианта проекта Закона РБ «О внесении изменений и дополнений в законы РБ по вопросам налогообложения» (разработан Главной государственной налоговой инспекцией при Кабинете Министров и подписан Президентом Беларуси).

Проект содержит 172 поправки и, как отмечалось на пресс-конференции, вносится на сессию ВС РБ в пожарном порядке. Предложения не были согласованы ни с профсоюзами, ни с объединениями нанимателей, как того требует Генеральное соглашение. Прежние наработки просто «забыты». Новые поправки вызвали у предпринимателей и профсоюзов (на пресс-конференции выступил зам. председателя ФПБ г-н Ф.Витко), мягко говоря, большие опасения и несогласие примерно на 70-80 процентов. Тревожит возможное развитие ситуации: накануне рождественских каникул сырой документ, выброшенный на рассмотрение парламента, может быть проглотан без достаточно серьезного обсуждения, и тогда, как образно выразился президент БСПиА г-н М.Кунявский, «будем харкать кровью весь год».

Вице-президент Союза предпринимателей г-н А.Калинин констатировал, что законопроект ухудшает положение и товаропроизводителей, и отдельных граждан, а некоторая либерализация экспорта компенсируется введением дополнительных скрытых налогов. Так, 50-процентную ставку подоходного налога предлагается ввести с уровня стократной месячной минимальной зарплаты (примерно \$173). Если сравнить ситуацию с российской, то уровень, по которому в Беларуси гражданин признается высокообеспеченным, в России рассматривается как минимальный.

Решить проблемы с бюджетом, как выяснилось, попытаются, опираясь якобы на Программу неотложных мер. Однако в 1995г. предлагается ввести регулирующий налог на превышение нормируемой величины средств на потребление, исчисляемой из десятикратного размера минимальной зарплаты на одного работающего в месяц со среднестатистической численности работников. Вице-президент полагает, что эта мера будет иметь колоссальные последствия. Практически вводится налог, превышающий ставку черныбыльского, который также сохранен. Уровень регулирующего налога, предполагает г-н А.Калинин, составит 16-18% фонда зарплаты.

Как стало известно, никакого снижения по внебюджетным фондам тоже не планируется. Таким образом, «кость», брошенная в виде уменьшения отчислений на здравоохранение и некоторые другие статьи, с лихвой компенсируется. По прогнозам вице-президента СП РБ, предприятия не смогут устанавливать нормальную зарплату: сегодня на 1 рубль выплаченной зарплаты государство изымает примерно 1,2 рубля, а при новых условиях сможет -- 1,7 рубля.

(Окончание на стр. 2)

DJEM® dealing

ПОСТОЯННО ПОКУПАЕМ

Российские рубли

Украинские карбованцы

Казахские тенге

Молдавские леи

(0172) 31 54 06, 32 82 96

СРОЧНЫЕ ПЛАТЕЖИ. КОНВЕРТАЦИЯ.



IMPAR

Литва, Россия, Украина, Беларусь.

МИНСК
687368
647987

НИКОЛЬ-ИНВЕСТ

Беларусь --
Россия, Украина,
Казахстан.
Срочные
взаиморасчеты.

RUR-CKB

Тел.: (0172) 39-59-04
39-50-83

ПОДАРОК К РОЖДЕСТВУ

от KIKO International

НОВЫЙ ВКУС ПАРИЖА -
АРИСТОКРАТИЧНЫЙ
LILLETKIKO
INTERNATIONAL Ltd

Тел. (0172) 27-78-72

ПРОДАЖА ОПТОМ И МЕЛКИМ ОПТОМ.

КОРПОРАЦИЯ
ИНТЕК

SAMSUNG

&
ИНТЕК
КОМПЬЮТЕР СИСТЕМЗ Т.А.А.

- Персональные компьютеры.
- Notebook компьютеры.
- Мониторы - 14, 15, 17.
- Дисководы, манипуляторы.
- Факсы.
- Принтеры.
- Кассовые аппараты.

Гарантия до 2 лет.
Сервисное обслуживание.
Расходные материалы.Телефоны: (0172) 688-034,
261-177.
Факс: (0172) 664-871.

Безолищный валюты стран СНГ и Балтии
свободно конвертируемой валюты

ПРОДАЕМ, ПОКУПАЕМ
и КОНВЕРТИРУЕМ
ОПЕРИРУЕМ

Тел. (0172) 358-181, 358-393.
Тел. (0172) 365-242, 365-343.

отдел МЯКИХ ВАЛЮТ
отдел ТВЕРДЫХ ВАЛЮТ

ДОМИНАТОР
ФИНАНСОВАЯ КОМПАНИЯ

МЕЖБАНКОВСКИЕ ТОЛКИ

16 декабря

На прошлой неделе курс USD на торгах МВБ вырос в целом на 750 рублей (или на 8%) и составил 9930 BRB/USD. Таким образом, введение ежедневных торгов на МВБ не повлияло на еженедельный темп девальвации BRB по отношению к USD, который в среднем составляет 6-8% за неделю. Кроме того, благодаря введению ежедневных торгов Нацбанк РБ получил возможность меньшими ресурсами сдерживать рост курса в силу того, что теперь коммерческие банки будут пытаться играть на бирже, а не только выполнять заявки своих клиентов. На торгах прошлой недели Нацбанк продал около \$5 млн., в то время как две недели назад для поддержания курса ему пришлось выставить около \$9 млн.

Объемы продаж прошлой недели составили \$28,081 млн., снизившись на 19%. По мнению экспертов, после введения ежедневных торгов средние объемы по доллару за неделю будут колебаться теперь в пределах \$26-30 млн.

С введением ежедневных торгов отметим следующие две особенности. Первая – обострение проблемы быстрых взаиморасчетов. Для ряда банков эта проблема оказалась пока трудноразрешимой, в результате чего они были отстранены от торгов за нарушение правил расчетов. Вторая – установление Нацбанком новых правил подачи заявок. Теперь время подачи заявок изменено с 9.30 до 10.40 (ранее – до 10.00), и с подтверждением своих заявок дилеры уже не могут корректировать их суммы. Таким образом, надо полагать, Нацбанк облегчил себе планирование и регулирование курса белорусского рубля.

На прошлой неделе в четырех случаях из пяти предложение российского рубля превышало спрос на него, однако курс не изменился и остался на уровне 2,81 BRB/RUB. Национальный банк покупал российские рубли, покрывая положительную разницу и не позволяя курсу российского рубля упасть.

Российский рубль в Москве стоит дороже, чем в Минске, а доллар, соответственно, наоборот. Это делает привлекательной следующую схему: продажа долларов в Минске с последующей покупкой российских рублей, а затем обратной их конвертацией в доллары уже в Москве.

На прошлой неделе можно было активно играть на колебании курса немецкой марки: выгодно было продавать марку во вторник и в среду, а покупать – в четверг или пятницу.

	DEM	USD	кросс-курс
понедельник	5950	9290	1,56
вторник	6230	9470	1,52
среда	6230	9510	1,53
четверг	6130	9670	1,58
пятница	6130	9930	1,62

Рост курса доллара на наличном рынке по темпам превысил темп роста курса на МВБ и составил 11%. Если эта тенденция сохранится, то в конце декабря наличный доллар будет стоить дороже безналичного.

Агентство «Бизнес Тренд»

СОТРУДНИЧЕСТВО

ВТОРОЕ ЗАСЕДАНИЕ БЕЛОРУССКО-ПОЛЬСКОЙ КОМИССИИ

На минувшей неделе Брест на некоторое время стал центром политической и экономической жизни республики. Кроме судьбоносного визита Президента, 15 декабря в городе над Бугом состоялось второе заседание белорусско-польской смешанной комиссии по торгово-экономическому сотрудничеству. Белорусскую делегацию возглавлял Министр внешних экономических связей М.Маринич, польскую делегацию – Министр внешнеэкономического сотрудничества Л.Подканьски.

Комиссия констатировала, что в последнее время в белорусско-польских отношениях имеет место интенсивный диалог, охватывающий различные области политической и экономической жизни. Запланированный в ближайшее время визит Премьер-министра Польши В.Павляка в Беларусь также должен стать важным импульсом во взаимоотношениях двух стран.

Г-да Маринич и Подканьски одобрили предложенный проект Положения о комиссии по трансграничному сотрудничеству, который будет утвержден на первом заседании трансграничной комиссии в первой половине 1995 года. Стороны обменялись информацией по персональному составу частей трансграничной комиссии и обсудили широкий круг вопросов, касающихся экономического сотрудничества между странами.

Предполагается, что третье заседание смешанной белорусско-польской комиссии по торгово-экономическому сотрудничеству состоится в 1995 году в Варшаве.

Источник: МВЭС РБ

OFFICIAL

• А.Лукашенко установил число замов у министров и председателей КГБ: в Министерстве по антимонопольной политике – 2 замминистра, в т.ч. 1 первый; в МВЭС – 4 (1); в МВД – 5 (1 и замминистра – командующими внутренними войсками МВД); в Минжилкомхозе – 3 (1); в Минздраве – 4 (1); в МИД – 4 (1); в Министерстве культуры и печати – 6 (1 и замминистра – председатель Комитета по спорту); в Минлесхозе – 2 (1); в Министерстве обороны – 5 (1 – начальник Главного штаба ВС РБ, зам. по вооружению – начальник вооружения ВС РБ, зам. по тылу – начальник тыла ВС РБ, зам. по строительству и расквартированию войск – начальник строительства и расквартирования войск); в Минобразования и науки – 5 (1); в Мингосимущество и приватизации – 4 (1); в Министерстве по чрезвычайным ситуациям и защите населения от последствий катастрофы на ЧАЭС, зам. – председатель Комитета по проблемам последствий катастрофы на ЧАЭС, зам. – председатель Комитета по гидрометеорологии, зам. – председатель Комитета по надзору за безопасным ведением работ в промышленности и атомной энергетике); в Министерстве природных ресурсов и охраны окружающей среды – 3 (1); в Минпроме – 8 (1); в Минсвязи и информатики – 3 (1); в Минсельхозпрод – 7 (1 и зам. – председатель Комитета по хлебопродуктам); в Министерстве транспорта и коммуникаций – 4 (1 и зам. – председатель Фонда социальной защиты населения); в Минстатистики и анализа – 4 (1); в Минторге – 3 (1); в Министерстве транспорта и коммуникаций – 6 (1 и зам. – начальник Белорусской железной дороги); в Министерстве труда – 5 (1); в Минфине – 5 (1 и зам. – начальник Главного государственного казначейства); в Министерстве топлива и энергетики – 5 (1); в Минэкономики – 6 (1); в Минюсте – 4 (1 и зам. – начальник управления правового обслуживания граждан и организаций); в КГБ – 3 (1) (УП РБ от 28.11.94г. N220).

Чем отхаркнутся налоги

(Окончание. Начало на стр. 1)

Кстати, г-н А.Калинин обратил внимание журналистов не только на несоответствие поправок мерам, предлагаемым антикризисной программой, но и на обнаруженный подлог в тексте самой программы, где речь идет о введении налога на фонд потребления на предприятиях всех форм собственности, а не только государственной. «Об этом не может быть и речи», – заявили предприниматели. Г-да В.Карягин и М.Кунявский подтвердили, что они подписали документ, в котором утверждалось: «Ввести нормирование фонда потребления на государственных (выделено – ред.) предприятиях с учетом результатов деятельности, экономических показателей, жесточайших финансовых санкций за его перерасход». В СП РБ полагают, что рыночным ценам на сырье и энергоносители должен соответствовать рыночный подход к зарплате. Сегодня оценка рабочей силы, в отличие от всех других элементов производства, остается социалистической, т.е. полностью регулируемой.

Еще одна деталь. В настоящее время доходы от вложений в инвестиционный процесс облагаются по ставке 15%, законопроект дотягивает ее до 50%. Это приведет к тому, что остатки частного капитала будут вытеснены за пределы Беларуси – в Россию. Идея прямо противоположна мерам, предлагаемым Программой, подчеркнул А.Калинин. Кроме того, в проекте записано, что взыскание при недониме по налогам и другим обязательствам «при отсутствии у плательщиков денежных средств обращается на имущество, а при отсутствии последнего – на личное имущество участников и учредителей». Т.е., любой гражданин, приобретающий акции, рискует не только вложенными средствами, но и всем, что имеет. Участники пресс-конференции назвали это «подрывом основ рыночной

экономики». Мировая практика такого не знает, везде субъект хозяйствования отвечает своим уставным фондом.

В полной мере препятствовать развитию негосударственного сектора экономики РБ будет налог на недвижимость, увеличенный с 1% до 3% (для госсектора – 2%). «Совершенно фантастическим» назвал г-н А.Калинин предлагаемый налог на прибыль от оптовой торговли и торговле-закупочной деятельности в виде процента от товарооборота. В таком случае станет выгоднее продавать единичные товары по грандиозным ценам.

Президент БСПиА М.Кунявский, критикуя законопроект, в частности, заметил, что благие намерения поддержать бюджетную сферу за счет усиления налогового пресса бесперспективны. Это приведет к удешевлению как частных, так и государственных предприятий, создаст почву для развития коррупции.

«Мы становимся свидетелями антирыночного переворота сверху», – заявил вице-президент СП РБ А.Потупа. Он обратил внимание на правовую сторону проблемы. Речь, по его мнению, идет о «подставке» Президента А.Лукашенко, который подписывает документ, противоречащий статьям 13, 26, 44 Конституции РБ.

Позиция ФПБ, представленная г-ном Ф.Витко, не отличалась от остальных: при налогообложении необходимо исходить из минимального потребительского бюджета, а не из минимальной зарплаты, т.е. сегодня в РБ она составляет 10% минимального потребительского бюджета; нужен равный подход ко всем формам собственности, в т.ч. и общественной; оставить прежним налоговое регулирование средств, направляемых гражданами на строительство жилья (не взымать, как предлагается, подоходный налог с этих средств). Г-н Ф.Витко сообщил о намечаемых с 19 декабря до конца года переговорах между профсоюзами и КМ РБ по вопросам

оживления экономики и на этой основе повышения жизненного уровня граждан. Профсоюзы не оставят без внимания и обсуждаемый законопроект. Если переговоры не приведут к желаемому результату, тогда, в соответствии с действующим законодательством о порядке разрешения коллективных и трудовых споров, «наступает процедура подготовки и проведения массовых акций протеста».

Кстати, любопытная ситуация складывается с Генеральным соглашением между правительством, профсоюзами и объединением нанимателей на 1995г. Складывается впечатление, что правительство не заинтересовано обезопасить себя от конфликтных ситуаций в социальной сфере. Впрочем, этот вопрос должен выясниться в ходе «круглого стола» в декабре. А пока участники пресс-конференции выразили надежду, что депутаты ВС РБ внимательно отнесутся к их предложениям по законопроекту и не оправдают высказанные опасения.

Светлана САБИЛО

ПОПРАВКА

Белорусская научно-промышленная ассоциация информировала редакцию нашей газеты, что в публикации «БДГ» N56 от 5 декабря в корреспонденции Р.Яковлевского на стр.2 по вине одного из работников ИД БНПА была дана не соответствующая действительности информация по руководству заводов «БелОМО», МАЗ, «Термопласт». В действительности смены руководства на «БелОМО» не проводилось. На МАЗе бывшего генерального директора с почетом проводили на пенсию. Завод «Термопласт» не является членом БНПА.

Как сообщено редакции, к работнику, давшему неверную информацию корреспонденту нашей газеты, приняты меры дисциплинарного воздействия.

SAULES BANKA



конвертация и дилинг
депозиты и кредиты
кодированные счета

К ВАШИМ УСЛУГАМ
НАШИ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА
в Москве, Киеве, Минске, Вильнюсе.
ул. Смильш, 16, Рига LV-1873, Латвия
Тел. (0132) 225369, 224541
Тел. (095) 2750003

БЕЛАГРОПРОМБАНК
«УРУЧЬЕ»

ФИЛИАЛ КРУПНЕЙШЕГО БАНКА БЕЛАРУСИ ПРЕДЛАГАЕТ

ВЕКСЕЛЯ

"БелАгропромБанка"

1 годовые процентные ставки
по срочным рублевым векселям

Менее 20 дней - по договоренности

сумма	30 дн	60 дн	90 дн
1-10 млн	275	285	295
10-50 млн	285	295	305
50-100 млн	295	305	310
свыше 100 млн	305	315	320

Свыше 120 дней - по договоренности

ЛИЗИНГОВЫЕ
ОПЕРАЦИИ

Тел/факс
(0172) 659105,
659132



200125, Минск,
ул. Гинтовта,
12А

БИРЖИ • ВАЛКИ

БЕЛОРУССКАЯ ДЕЛОВАЯ ГАЗЕТА

№ 60 (158) 19.12.94

Учредители: ПИКФ "МАРАТ", фирма "ДЕЛО", Александр Вольвачев
Издатель: фирма "БИЗНЕС-ПРЕСС"
Главный редактор: Александр ВОЛЬВАЧЕВ
Заместители гл. редактора: Игорь ВЫСОЦКИЙ,
Александр МИХАЛЬЧУК

© БИЗНЕС-ПРЕСС декабрь 1994 г.

Редакция может публиковать материалы, отражающие только мнение их авторов, в порядке обсуждения. Перепечатка – только со ссылкой на "Белорусскую деловую газету". Редакция не несет ответственности за содержание рекламных объявлений. Компьютерный выпуск Ирины РАБЕЦКОЙ

Отпечатано с оригинал-макета в типографии издательства "Белорусский дом печати". Адрес: Минск, пр. Ф. Скорины, 77

Тираж 20 000

Заказ 60

Подписной индекс 63879

Подписка на электронный вариант газеты через компьютерные сети: ProCarry (БРЦ "ProCarry" тел. (0172) 646-467); SoNET (МП "Соло", тел. (0172) 348-164, 706-008)

АДРЕС РЕДАКЦИИ: 220061, Минск, пл.Свободы, 17-518

ТЕЛЕФОНЫ: (0172) 267-877, 238-588, 269-678,

ФАКС: (0172) 269-678;

E-mail: edit@workpr.minsk.by; FidoNet: 2: 450/45.160

КОРПУНКТ В РИГЕ: тел. (0132) 428-188 (г-н ШЕРШОВ В. Ф.)

Цена 200 рублей

Подписано в печать 18.12.94

Выходит 2 раза в неделю

РЕКЛАМА

Базовая ставка 9000 рублей/кв. см

Ставки за использование рекламной площади на:

- первой полосе - 40000 руб/кв. см,

- последней полосе - 9500 руб/кв. см

Наши р/с 4467361 в АКБ "Беларусбанк"

г. Минск, код 795

получатель - "БИЗНЕС-ПРЕСС" ООО

(0172) 238-188,

237-118,

267-877;

Указанные расценки действительны до 1 января 1995 года

БЮДЖЕТ-95

Бюджет — что дышло

(Окончание. Начало на стр. 1)

Высокой остается доля ВВП, подлежащая административному перераспределению — 18,5% (в 1993г. — 15,9%, в 1994г. — 21,2%). Означает это только одно: экономические методы регулирования не отработаны, рыночной концепции в налоговом законодательстве просто нет.

Чрезвычайно любопытные выводы можно сделать из представленного депутатам проекта госбюджета на 1995г. по части могущества тех или иных лоббирующих групп. Справка изменений показателей расходов после рассмотрения бюджета в комиссиях ВС, после просьб и замечаний министерств, ведомств и исполкомов, например, показывает, что в результате «рассмотрения» резерв Минфина увеличился на 102,1% — в два с лишним раза! Оказывается, самым мощным толкачом можно быть даже и без министра. Всерьез готовится страна и к пока не известным, но, вероятно, очень грозным стихийным бедствиям и авариям — расходы на соответствующий фонд увеличены на 58,4%. Следом идут органы госбезопасности, для них расходы увеличили на 53,2%, ненамного отстали таможенные органы — рост на 45,5%, далее идут программы по продовольствию и обеспечению аграрной реформы — 35,5%.

Это, может быть, и частности. Однако специалисты называют и фундаментальные пороки проекта бюджета. В первую очередь, отсутствие в нем приоритетов по структурной перестройке экономики. Оно, в общем-то, и понятно: бюджет строился как бы под программу неотложных мер, а она и сама отнюдь не несет на себе печати стратегических талантов.

Немало критиковался существующий подход к бездефицитности местных бюджетов за его, мягко говоря, нестимулирующую роль в развитии производства в регионах. На будущий год подход сохраняется, при этом не регламентируется механизм выделения дотаций из вышестоящих бюджетов нижестоящим. Означает это сохранение финансового произвола и широкого поля для злоупотреблений при решении вопросов, кому, когда и сколько дать.

Аналогичным образом представляется умышленной неясность с распределением одной из крупнейших статей раздела «Финансирование народного хозяйства» — госкапвложений. Когда все смешано в об-

щем котле, подбираться к нему сможет тот, у кого руки длиннее и пробивная способность больше. Частично о силе различных лоббирующих групп можно судить из сказанного выше, кроме того, отсутствие расшифровки этой статьи расходов позволит финансировать неэффективные производства (в т.ч. и по политическим мотивам, ради сохранения социального спокойствия в период выборов), которые должны бы были тихо умереть своей смертью или быть переструктурированы.

Как-то незаметно, но потенциально опасно выглядит строка расходов на содержание органов госвласти и управления. Последние включают и парламент, и исполнительную ветвь. И если с точностью до сотни тысяч рублей прописано, сколько полагается судам, прокуратуре, органам таможни и т.п., то отсутствие в законе такой же точности в финансовых возможностях Президента и Верховного Совета может привести к коллизиям, сигналы которых уже были слышны за недолгий срок президентства А.Лукашенко. Возможность эта тем более реальна, что ст.11 проекта закона о бюджете предлагает расширить конституционные права Президента и дать ему возможность самому регулировать действие материальных и финансовых льгот, установленных для граждан законодательными актами. Нормальная процедура использования главой государства права законодательной инициативы, вероятно, считается излишней.

Большие сомнения вызывает необходимость ст.21 законопроекта, в которой предлагается создать национальную финансово-страховую корпорацию с УФ не менее \$50 млн., учредителями которой в порядке исключения могут стать Нацбанк, Минфин и Минсельхозпрод РБ. Задача корпорации, как указано, — разработка и реализация системы экспортных гарантий. Не ясно, почему эту же задачу нельзя возложить на уже существующий Белингострах.

Также не ясны мотивы появления в ст.20 предела лимита внешнего государственного долга в \$2,5 млрд. По крайней мере, из плана валютных доходов и расходов эта цифра никак не вытекает.

Разумеется, перечень вопросов к бюджету и налогам на этом далеко не исчерпывается, однако дело его дополнения предоставляем депутатам парламента, которые, хочется верить, смогут разобраться в деталях рассматриваемых документов.

Александр МИХАЛЬЧУК

ЭСТОНИЯ

ГОССОБРАНИЕ ЭСТОНИИ ПРИНЯЛО БЮДЖЕТ НА 1995 ГОД

Госсобрание Эстонии 14 декабря приняло государственный бюджет на 1995 год. Объем бюджета, спланированного без дефицита, составляет 8,793 миллиарда крон. По словам министра финансов Андруса Липстока (Andres Lipstok), при целесообразном и экономном потреблении в этот бюджет можно уложиться.

Одновременно с бюджетом правительство представило проект государственных инвестиций на 1995 год. Согласно проекту, объем инвестиций составляет 1,584 миллиарда крон, источниками финансирования должны стать платежи по иностранным займам, безвозмездная иностранная помощь (в объеме 906 миллионов крон) и госбюджет на 1995 год (в объеме 678 миллионов крон).

Согласно прогнозам, объем государственных инвестиций планируется в 1996 году — 1,602 миллиарда крон и в 1997 году — 1,614 миллиарда крон.

Согласно проекту, в будущем году наиболее крупные инвестиции будут сделаны в энергетику (420 миллионов), в также в развитие дорог и транспорта (294 миллиона крон).

Самыми крупными статьями дохода госбюджета станут, согласно закону о бюджете, поступления от налога с оборота (4,3 миллиарда крон), подоходный налог с частного лица (1,682 миллиарда) и подоходный налог с предприятия (1,17 миллиарда крон).

В части расходов выделено: канцелярии президента — 9,645 миллиона, Госсобранию — 57 миллионов, Госконтролю — 8,876 миллио-

на, канцелярии канцлера юстиции — 3,35 миллиона, Государственному суду — 6,952 миллиона, Госканцелярии — 101,118 миллиона, министерству юстиции — 324,555 миллиона, министерству обороны — 417,744 миллиона, министерству окружающей среды — 212,832 миллиона, министерству культуры и образования — 1,955 миллиарда, министерству экономики — 434,24 миллиона, министерству сельского хозяйства — 265,777 миллионов, министерству финансов — 352,018 миллиона, министерству внутренних дел — 1,052 миллиарда, министерству социальных дел — 1,607 миллиарда, министерству дорог и связи — 843,687 миллиона и министерству иностранных дел — 193,289 миллиона крон.

На выплаты по кредитам и процентам с кредитов выделено 100 миллионов крон, в резервный фонд правительства — 81,755 миллиона крон и на прочие расходы (учебные займы, земельный налог с государственных земель, отчисления в волостные и городские бюджеты) — 747,7 миллиона крон.

Как отметила председатель финансовой комиссии Госсобрания Валве Кирсипуу (Valve Kirsipuu), в ходе обсуждения проекта бюджета будущего года было сделано 266 поправок.

EXCLUSIVE

Доллар, он и новый — доллар

С 11 по 18 декабря в Минске находилась группа специалистов Федеральной резервной системы (ФРС) США в составе помощника Совета Председателей ФРС Теодора Е.Аллисона (Theodore E. Allison), экономиста по финансам отдела рыночных финансов Казначейства Шона Т.Флинна (Sean T. Flynn) и специального агента секретной службы Казначейства Ричарда А.Роди (Richard A. Rohde). Основной целью их визита было изучение функционирования наличного доллара США на территории Беларуси и координация действий с соответствующими белорусскими службами в борьбе с подделкой банкнот.

В беседе с корреспондентами «БДГ» американские специалисты рассказали о прошедших встречах в МВД РБ, Национальном банке, различных финансовых институтах и с представителями коммерческих банков. Большое впечатление на них произвела, как они выразились, агрессивность белорусских правоохранительных органов в отношении борьбы с фальшивомонетчиками и большое желание получить необходимую для этого информацию и опыт американских специалистов. По мнению американцев, в Беларуси проблемы с подделкой долларов — на макроэкономическом уровне — не существует, хотя, разумеется, потеря сотни долларов для отдельного гражданина может быть драматичной.

Изучение функционирования американской наличности в большой степени было обусловлено планами ФРС и Казначейства США ввести в обращение банкноты нового образца. Выбор Беларуси, сказал г-н Аллисон, вызван тем, что она может служить моделью для изучения опыта хождения доллара на территории б.СССР.

Специалисты ФРС особо подчеркнули, что введение новых банкнот не ограничено во времени, существующие купюры остаются действительными на протяжении всего срока их «физической жизни» и подлежат приему всеми учреждениями, работающими с наличностью. Не будет одномоментного

изъятия купюр старого образца (США — не СССР), независимо от года выпуска в ходу будут все банкноты. Начнется обновление с самых крупных 100-долларовых банкнот (формально существуют дензнаки достоинством в \$500 и \$1000, однако их не выпускали с 1964г. и обновлять не будут) примерно через полтора года, когда будет накоплено достаточное количество купюр. Внешне они отличаются от старых, но цвет, размер, изображенные персоналии и памятки сохраняются. Будет усилена защита банкнот от подделки — усовершенствованы водяные знаки, защитная полоса, знаки, видимые в инфракрасном свете и т.п. После купюр в \$100 будет происходить выпуск новых дензнаков «по убывающей» — \$50, \$20 и т.д. Когда же обмен полностью закончится, специалисты не рискнули прогнозировать — займет этот процесс, по-видимому, много лет.

Касаясь способа попадания долларов нового образца в Беларусь, американские специалисты объяснили, что происходит это будет через белорусские коммерческие банки, имеющие корреспондентские счета в крупнейших западных банках, связанных с Федеральным резервным банком Нью-Йорка. Т.об. у белорусских банков имеется возможность использовать одного посредника для получения новых долларов.

Стоимость печатания одной купюры

поднимется на 25% — приблизительно с 4 до 5 центов. Определенные расходы будут связаны и с постепенным выводом из оборота старых, но по своему состоянию еще годных купюр. Нынешние разъяснительные визиты представителей ФРС в разные регионы мира (из стран СНГ Беларусь пока единственная, аналогичная работа проводится в странах Латинской Америки, странах Ближнего Востока и ЮВА, вообще, там, где местные валюты считаются населением недостаточно надежными, чтобы служить средством накопления) призваны также не допустить возможных проявлений паники среди владельцев долларов. Сохранять спокойствие могут и владельцы детекторов по обнаружению фальшивых банкнот — они будут воспринимать новые доллары не хуже, чем старые. Но, как сказал корреспондентам «БДГ» г-н Р.Роди, никакие машины не могут дать стопроцентную гарантию, последнее слово остается за экспертом. Кстати, в круг обязанностей секретной службы Казначейства (не путать с секретной полицией!), которую он представляет, входит не только обеспечение защиты от подделки дензнаков, счетов, чеков, борьба с нелегальными банковскими операциями посредством телекоммуникаций и отмыванием денег, но и охрана президента и вице-президента, членов их семей, а также обеспечение безопасности во время визитов в США руководителей иностранных государств.

Одним из результатов недельного пребывания в Минске группы специалистов ФРС США стало установление взаимопонимания и партнерских отношений с белорусскими правоохранительными органами. Американская сторона взялась организовать с помощью МИДа РБ и Посольства США в РБ семинар по обмену опытом для сотрудников белорусских МВД и банковских структур. Планируется его провести с 30 января по 4 февраля 1995г.

Александр МИХАЛЬЧУК, Роман ЯКОВЛЕВСКИЙ

БЕЛОРУССКИЙ БИРЖЕВОЙ БАНК

БББ

СТАБИЛЬНОСТЬ И ДОХОДНОСТЬ

КЛИРИНГОВОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

→ **ВЗАИМОРАСЧЕТЫ СО СТРАНАМИ СНГ**

→ **ДИЛЛИНГОВЫЕ ОПЕРАЦИИ**

Тел. (0172) 683-111
Тел./факс 353-643, 353-643
Минск, ул. Сурганова, 6

БЕЛОРУССКИЙ БИРЖЕВОЙ БАНК

БББ

СТАБИЛЬНОСТЬ И ДОХОДНОСТЬ

КРЕДИТНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

→ **КРАТКОСРОЧНОЕ КРЕДИТОВАНИЕ ПОД ЗАЛОГ И БАНКОВСКУЮ ГАРАНТИЮ**

→ **ФАКТОРИНГОВЫЕ ОПЕРАЦИИ**

→ **ДЕПОЗИТЫ И ВЕКСЕЛЯ ДЛЯ ЮРИДИЧЕСКИХ И ЧАСТНЫХ ЛИЦ**

Тел. (0172) 691-368, тел./факс 353-612
Минск, ул. Сурганова, 6

OFFICIAL

• Утверждена коллегия Главной государственной налоговой инспекции при КМ РБ из 9 человек под председательством Н.Демчука; в ее состав вошли Н.Воробей, Н.Гринев, Н.Денисов, А.Дорошенко, В.Каменко, В.Хамицаева, В.Черемисов, И.Шуныко (ПКМ РБ от 09.12.94г. N238).

• Постановлением правительства «Вопросы контрольно-ревизионной службы Министерства финансов» установлено, что ревизии и проверки состояния финансово-хозяйственной деятельности предприятий, организаций и учреждений госформы собственности, находящихся в ведении министерств, др. центральных органов управления, местных исполнительных и распорядительных органов, по постановлениям органов предварительного следствия или определениям судов (постановлениям судов) проводятся контрольно-ревизионными службами указанных органов управления. Проведение ревизий и

проверок хозяйствующих субъектов, подведомственных госорганам управления, не имеющим собственной контрольно-ревизионной службы, хозяйствующих, не находящихся в ведении госоргана управления и негосударственных хозяйствующих возлагается на Главное КРУ Минфина и его органы на местах. Число работников этого управления увеличено на 10 человек, его органов на местах — на 120. Государственным налоговым инспекциям предписано выделять при необходимости работников для участия в проверках, проводимых в 3-дневный срок, а зачета ревизии должна быть не позднее 15 дней со дня получения соответствующего постановления (определения). Минфину и МВД поручено в течение месяца подготовить и внести в КМ предложение

по обеспечению правовой и социальной защиты работников КРС Минфина (ПКМ РБ от 12.12.94г. N241).

• Постановлением КМ РБ «О переоценке основных фондов предприятий и организаций и текущей индексации амортизационных отчислений» установлено, что переоценка основных фондов предприятий и организаций производится ежегодно по состоянию на 1 января. С 1 января предусмотрено введение Временного порядка индексации амортизационных отчислений, разработать который еще только поручено Минфину, Минэкономики и Минстату. Последний должен обеспечить ежемесячную публикацию в печати индексов цен на ППТН для индексации амортизационных отчислений основных фондов, а также разработать и ввести в действие порядок переоценки основных фондов. ПСМ РБ от 30.03.92 N173 «О переоценке основных фондов» признано утратившим силу (ПКМ РБ от 07.12.94г. N235).

РЫНОК БАНКОВСКИХ АКЦИЙ С ЯВНЫМИ ПРИЗНАКАМИ НЕЛИКВИДНОСТИ

Наиболее характерные особенности отечественного рынка банковских акций -- небольшое количество малоактивных участников, значительная разница между подверженными резким колебаниям ценами покупки и продажи, отсутствие корреляции с доходностью иных финансовых инструментов, а также слабость информационного обеспечения.

Иная ситуация наблюдается в сопредельных Беларуси государствах, например, в Польше и России, где рынок банковских акций -- одно из наиболее динамично развивающихся направлений фондового рынка. Финансовая мощь тамошних банков является гарантией для инвесторов, которые охотно вкладывают сбережения в банковские акции, свободно обращающиеся на вторичном рынке. ВРБ сделки носят преимущественно спорадический характер, а цены неадекватно отражают текущее финансовое положение эмитента и величину выплачиваемых им дивидендов. (Как правило, по номинальной цене акций при первичном размещении судят о желании банка «расплатиться» акционерный капитал между тем или иным кругом акционеров. Упор на мелкие и, как правило, неэквивалифицированные инвесторов путем установления максимально доступной номинальной цены акции часто оказывается для банка заранее проигрышной стратегией. Хрестоматичный пример -- «Белорусский биржевой банк» образца 1992г.).

Своеобразна позиция руководства ряда коммерческих банков, пытающихся искусственно ограничить хождение своих акций на вторичном рынке и не допустить в состав акционеров сторонних инвесторов. Как показывает практика работы белорусских банков, выкуп крупнейших пакетов акций коммерческими структурами часто связан не с намерениями последних получить высокую отдачу от инвестиций, но с надеждами на возможные перспективы достижения контроля над банками и рассматривается в качестве подспорья для собственного реформирования. Нередко инвесторы, принимая судьбоносное решение, прекрасно осознают, что доходность акций -- дело в лучшем случае отдаленного будущего. Впрочем, многие из них рассматривают доходность по акциям в качестве рентабельной категории, а не менеджской, хотя ни один банк, даже контролируемый финансово устойчивой структурой, сам по себе дохода давать не будет (исключения, правда, чаще преподносят банки-преемники госбанков СССР, с готовыми помещениями, оборудованием, персоналом, имеющие неограниченный доступ к централизованным ресурсам и бюджетным средствам).

Иллюзии -- покупка контрольного пакета акций банка автоматически означает получение дохода -- часто исчезают уже вскоре после удачно совершенной сделки. Инвестор обнаруживает, что, кроме покупки акций, банку еще требуется обзавестись компьютерами, дорогостоящей оргтехникой, «мерседесами» для руководства (чтобы было не хуже, чем у других), перекупить у коллег профессиональный персонал. Оказываются, реальных приобретений не так много, кроме лицензий на совершение банковских операций.

Однако процесс дележа эмитируемых пакетов акций не везде проходит бескровно, случаются инциденты. Наиболее известные из них в текущем году произошли в период акционирования КБ «Профбанк» и подписки на акции АКБ «Приорбанк». В первом случае фирма «Тайр» пыталась оспорить решение собрания учредителей «Профбанка», ранее якобы уже принявшего фирму в состав акционеров. Фирма предъявила иск в хозяйственный суд, пыта-

ясь оспорить действие руководства банка, которое, по ее мнению, сознательно не признало итоги акционирования, нарушившие баланс интересов основного учредителя -- Федерации профсоюзов РБ. Впрочем, суд принял промежуточное решение, согласно которому ситуация в «Профбанке», по сути, возвратилась на начало текущего года, когда уставный фонд банка также составлял 23,6 млн. руб.

Второй эпизод, вызвавший немалый резонанс в банковских кругах, связан с отказом АКБ «Приорбанк» принять 1 млрд. руб. собственных средств АКБ «Комплексбанк», направленных тем в счет покупки акций. Руководство последнего посчитало, что его права стать акционером «Приорбанка» и приобрести около 4% уставного фонда были ущемлены (нарушены соответствующие положения законодательства) и обвинило руководство эмитента в намеренном селекционировании состава акционеров. Однако дело до разбирательства в хозяйственном суде не дошло, видимо, стороны урегулировали свои отношения мирным путем.

Дефицит предложения банковских акций приводит к завышению цен на них, что снижает доходность от вложений в эти финансовые инструменты до величины намного меньшей, чем доходность от вложений в депозитные сертификаты того же банка. Потенциальному инвестору следует выяснить размер начисленных банком дивидендов за последнее время и их соотношение с депозитной ставкой за период, предшествующий покупке акций (соотношение со средней депозитной ставкой, но не текущей). Важно также проанализировать соответствие роста темпов прибыли темпам увеличения акционерного капитала (это указывает на доходность каждой акции) и соответствие полученных доходов масштабам проводимых банком операций.

Итоги деятельности довольно большого числа банков в прошлом году свидетельствовали о том, что их клиенты получали больший доход по депозитным вкладам, чем дивидендов по акциям. Руководство таких банков рассматривало эмиссию акций как способ более дешевого привлечения ресурсов, акционерам же говорили о необходимости решения стратегических задач, требующих крупных инвестиций на развитие, о нежелании культивировать среди них завышенные ожидания больших дивидендов.

По состоянию на 1 ноября 1994г., суммарный уставный фонд белорусских банков, существующих, в основном, в виде открытых акционерных обществ составил более 222 млрд. руб. (в пересчете валютной части уставного фонда по рыночному курсу). По-видимому, это обстоятельство указывает на большой потенциал вторичного рынка и говорит о наличии огромного количества ресурсов, находящихся в низкокликвидном состоянии и не приносящих реального дохода их владельцам.

Оживить вторичный рынок взялся АКБ «Комплексбанк», недавно объявивший о начале работы с акциями коммерческих банков РБ. В рамках этой программы предполагается проводить котировки акций ряда коммерческих банков с учетом ожидаемого уровня доходности по акциям, текущего финансового состояния и места, занимаемого эмитентом в рейтинге банков страны. Одновременно «Комплексбанк»

предлагает клиентам работать по их заказу, осуществляя сделки по ценам, установленным самим клиентом. Планируется расширение кредитования под залог банковских акций, а также совершенно новый в отечественной практике вид операций -- сделки типа «репо» (продажа акций с обязательствами ее обратного выкупа через заранее согласованный инвестором и эмитентом период времени).

По мнению экспертов, в будущем году рынок банковских акций станет более привлекательным в связи с ожидаемым увеличением его емкости, в первую очередь, за счет установленных Нацбанком графиков капитализации и нового размера минимальных уставных фондов банков (до 2 млн. ЭКЮ к 1 января 1996г.). У банков имеется два способа увеличения уставных фондов: либо за счет увеличения номинальной стоимости уже выпущенных акций, либо за счет проведения дополнительной эмиссии. По-видимому, банки пойдут по пути, сочетающему оба варианта. При этом получит подтверждение вышесказанной основной «скрытой» аргумент эмитента банковских акций -- необходимость пополнения оборотных средств за счет привлечения сравнительно дешевых внешних инвестиций. В то же время соотношение прибыли/уставный фонд большинства белорусских банков свидетельствует о 85-процентном формировании собственных капиталов за счет прибыли, а не за счет эмиссии акций.

Увеличение емкости рынка не обязательно приведет к автоматическому росту ликвидности банковских акций. Необходимо упростить процедуру реформирования прав собственности на акции. Может быть, даже разрешить банкам формировать часть своего уставного фонда путем эмиссии предъявительских акций. Необходимо введение жестких санкций за нарушение права акционера получать информацию о финансовом состоянии эмитента. Наконец, следует внести ясность в проблему налогообложения сделок на вторичном рынке и, вероятно, снизить налоговые ставки, что придаст стимул развитию рынка банковских акций.

С другой стороны, необходимо изменение менталитета самих акционеров. Инвесторы, особенно владельцы крупных пакетов акций, должны осознать, какой мощный источник дополнительных оборотных средств находится у них в невостребованном состоянии. Ныне же в процессе акционирования банков участвуют несколько десятков тысяч граждан и несколько тысяч юридических лиц, многие из которых не имеют самостоятельного мнения о ликвидности акции, а решения о покупке акций принимают на основе интуиции без математических и экономических расчетов.

Обычно потенциальные покупатели акций исходят из нехитрой посылки: чем больше купить акций разных банков, тем менее вероятен «прокол». Вложения окажутся более эффективными и безопасными, если инвестор вкладывает деньги в акции банков, специализирующихся на различных видах операций (к примеру, кризис на валютном рынке неминуемо отразится на «Беларусбанке», «Комплексбанке», «Приорбанке»). Представляется, что именно вложения в акции кредитного, валютного банка и банков, пока еще сохраняющих значительную долю государственного капитала, -- обеспечивают минимизацию риска. Разумеется, безопасность инвестиций -- категория весьма условная, хотя бы потому, что никакие конъюнктурные соображения инвестора получить доход не могут избавить банк от хищений и действий неграмотного менеджмента -- основных причин банковских банкротств в странах экс-СССР.

Отдел финансов и фондового рынка «БДГ»

СЕМИНАРЫ

СЕМИНАР ДЛЯ БАНКИРОВ В ВАШИНГТОНЕ

Институт Крибл Фонда Независимого Конгресса (США), известный в странах Центральной и Восточной Европы с 1989г. как организация, оказывающая благотворительную консультационную помощь бизнесменам и политикам демократической ориентации, с 1994г. приступил к осуществлению новой программы, в рамках которой деловые люди из стран бывшего советского блока получили возможность принять участие в семинарах в столице США.

Надежность банковской системы, разнообразие и оперативность банковских операций являются одним из залогов привлечения в экономику инвестиций и успешного делового партнерства. Исходя

из этого, Институт Крибл и финансово-инвестиционная компания FICO, поддерживавшая инициативу американцев с белорусской стороны, определили тематику семинара для белорусских финансистов, который состоится в Вашингтоне в марте 1995г. Организация взаимных фондов, введение накопительных счетов и финансовое планирование, проведение дилинговых операций -- только часть тем, которые гости из Беларуси обсудят с американскими коллегами на семинаре. Запланированы встречи с представителями деловых и политических кругов США, а также с белорусской диаспорой и прессы, поездки в Нью-Йорк и Флориду.

Тел. для справок: (0172) 31-26-07

СЭКАЙ
ТРАСТОВАЯ КОМПАНИЯ

До 1000% годовых в рублях
До 50% годовых в валюте
Договоры на любой срок
Налоговое планирование

г. Минск, ул. Чичерина, д. 21, к. 419а
☎ (0172) 330 931
г. Минск, ул. Богдановича, д. 23, к. 1
☎ (0172) 340 243
г. Молодечно, ул. Томилина, д. 24
☎ (273) 719 96

Комплекс-Банк

ВЫГОДНО И НАДЕЖНО

для физических лиц

сумма	100-500\$	500-1000\$	1000-4500\$	свыше 4500\$
годовая %	14	18	20	21
ставка	18	22	24	24,5

для юридических лиц

сумма	10000-50000\$	50000-100000\$	свыше 100000\$
годовая %	16	18	20
ставка	20	22	24

Минск, ул. Куйбышева, 44.
Тел.: (0172) 320088, 322293.

Предлагаем принять участие в инвестиционной программе по выпуску цветных телевизоров, вложив свободные валютные средства (USD, DM) в

ИНВЕСТИЦИОННЫЕ СЕРТИФИКАТЫ.

За четыре с половиной месяца Вам гарантирован минимальный процент по вкладу.
При успешном завершении программы -- максимальный.

Акционерное общество "ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР БАНКОВ" представляет программный продукт "БАНКОВСКИЙ ДЕПОЗИТАРИЙ"

Он позволит Вашему банку, инвестиционному фонду, предприятию автоматизировать процессы учета и хранения ценных бумаг и расчеты по ним, в том числе:

- ведение счетов ДЕПО для учета ценных бумаг;
- проведение подписки на ценные бумаги любых эмитентов;
- учет эмитентов и эмиссий ценных бумаг любой структуры;
- начисление дивидендов, индексацию и т. д.

Кроме того, мы гарантируем:

- бесплатное подключение Вашего депозитария к Центральному депозитарию;
- бесплатное (в течение первого года) сопровождение нашего программного продукта с учетом изменений нормативной базы и законодательства РБ.

Мы также готовы рассмотреть любые предложения по доработке нашего ПО с учетом Ваших пожеланий и потребностей, по совместной разработке новых продуктов и т. п.

Наша программа уже работает в нескольких банках РБ.

Звоните: тел./факс (0172) 23-91-66.

КУРСЫ МЯГКИХ ВАЛЮТ. ЦЕНТРАЛЬНЫЕ БАНКИ РЕСПУБЛИК 6. СССР

	BRB	RUR	KRB	MOL	AZM	ARD	GRK	KAT	KIS	TAR	TUM	UZS	LS	LTL	EEK
НБ Казахстана, KAT (с 15.12)	-	16,72*	0,43*	12,71	-	-	-	1,0	5,02	-	-	-	98,28	13,44	4,28
НБ Кыргызстана, KIS (15.12)	-	3,2055*	0,08687*	-	-	-	-	-	1,0	-	-	-	19,4192	2,6750	0,8532
Банк Латвии, LS (12-18.12)	0,0646*	0,169*	0,00599*	0,129 0,229*	1,30* 0,000277*	0,0103	0,0513 0,169*	0,0549	0,0220	1,0	0,138	0,0438	-	-	-
Банк Литвы, LTL (16.12)	0,4570*	1,182*	0,03079*	0,9352 1,143*	9,555*	-	74,405*	0,3738	-	-	0,1600	7,2595	1,0	0,3183	-
НБ Молдовы, MOL (15-16.12) 0,4485*	1,24*	0,0385*	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	7,7623	1,0693	0,3399	-
НБ России, RUR (16-20.12)	0,347	1,0	0,0290	790,97	1,65	9,18	-	59,07	316,17	-	-	135,32	6,184,64	845,75	268,92
НБ Туркменини, TUM (10-18.12)	-	67,7131*	1,9964*	-	-	-	-	-	-	-	1,0	-	400,7286	55,00	17,4692
НБ Украины, KRB (14-19.12)	14,05	33,00	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200,730,00	27,450,0	8,880,0

* за 1000 BRB -- бел. руб.; RUR -- рос. руб.; KRB -- укр. карб.; MOL -- молд. лей; AZM -- азерб. манат; ARD -- армянский драм; GRK -- груз. купон; KAT -- казахстан. тенге; KIS -- киргиз. сом; TAR -- Таджикистан, в рос. руб.; TUM -- туркм. манат; UZS -- узбек. сум; LS -- латв. лат; LTL -- литов. лит; EEK -- эст. крона

МЕЖБАНКОВСКАЯ ВАЛЮТНАЯ БИРЖА. Минск.

Дата	Первонач. курс	Курс торгов	V продаж, млн.ед.	Спрос, млн.ед.	Кол-во банков
USD					
15.12	9510	9670	5,499	5,842	24
16.12	9670	9930	6,397	6,462	20
DM					
15.12	6230	6130	0,858	0,664	18
16.12	6130	6130	0,748	0,729	16
RUR					
15.12	2,81	2,81	4,304,5	3,274,8	24
16.12	2,81	2,81	5,338,3	5,298,3	21
KRB					
15.12	0,076	0,078	20,397,0	20,397,0	15
16.12	0,078	0,078	8,272,0	17,001,0	10

Служба информации МЕЖБАНКОВСКОЙ ВАЛЮТНОЙ БИРЖИ

Последнее время падение курса белорусского рубля продолжалось как на Межбанковской валютной бирже, так и на рынке наличной валюты. По мнению г-на Н.Лузгина, начальника валютно-экономического управления Национального банка РБ, обвалом это не назовешь, но темпы даже этого относительно плавного падения оказываются несколько выше планируемых НБ РБ на последние недели уходящего года.

Главная причина, — считает г-н Лузгин, — невыполнение антикризисной программы большинством министерств и ведомств. Выполнение же полностью и в срок этой программы только Национальным банком проблему не решает. В результате — по-прежнему высокий уровень инфляции, рост денежной массы у населения и, соответственно, падение курса белорусского рубля. Национальный Банк будет предпринимать все от него зависящее для недопущения резких скачков курса.

МОСКОВСКАЯ МЕЖБАНКОВСКАЯ ВАЛЮТНАЯ БИРЖА

Дата	Курс руб./ед.	Тренд руб.	V продаж млн.ед.	Спрос млн.ед.	Предл. млн.ед.	Кол-во банков
USD						
15.12	3383	+15	102,550	102,650	79,570	59
16.12	3395	+12	67,460	67,510	41,390	46
DM						
15.12	2156	0	4,630	5,260	4,630	21
16.12	2179	+23	0,970	3,180	0,750	24
FRF						
16.12	622	-3	3,140	1,140	3,570	8
KRB (за 100)						
15.12	2,90	+0,19	14400,0	64970,0	520,0	12
16.12	2,90	0	16020,0	30520,0	16860,0	10
КАЗАХСТАНСКИЙ ТЕНГЕ (за 1 KAT)						
15.12	59,07	0	0	0,200	0,200	2
16.12	59,07	0	0	2,350	0,35	2
БЕЛОРУССКИЙ РУБЛЬ (за 10 BRB)						
15.12	3,47	+0,03	0	192,0	42,0	4
16.12	3,47	0	0	20,0	20,0	1

Служба информации МОСКОВСКОЙ МЕЖБАНКОВСКОЙ ВАЛЮТНОЙ БИРЖИ

ММВБ ПЛАНИРУЕТ СТАТЬ МУЛЬТИВАЛЮТНОЙ БИРЖЕЙ

Московская межбанковская валютная биржа планирует стать мультивалютной биржей, сообщил заместитель директора ММВБ Алексей Осенчук. 14 декабря на бирже состоялись первые торги по французскому франку, в ходе которых курс французской валюты возрос до отметки 625 рублей. По мнению А.Осенчука, для первых торгов, продолжавшихся всего 15 минут, объем торгов (FFr 220 тыс.) был достаточно высоким.

Как подчеркнул А.Осенчук, Московская межбанковская валютная биржа планирует также начать проведение торгов по английскому фунту стерлингов. Однако, отметил он, в настоящий момент окончательно не выбран банк, через который будут проводиться расчеты по этой валюте. Кроме того, ММВБ планирует в перспективе торговать японской иеной и швейцарским франком. По словам представителя биржи, введение новых валют позволит коммерческим банкам увеличить свои возможности для спекуляций на мировом рынке.

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКАЯ МЕЖБАНКОВСКАЯ ВАЛЮТНАЯ БИРЖА

Дата	Курс руб./ед.	Тренд руб.	V продаж млн.ед.	Спрос млн.ед.	Предл. млн.ед.	Кол-во банков
USD						
15.12	3390	+32	8,340	9,450	3,040	26
16.12	3408	+18	8,640	12,090	8,340	28

Служба информации С.-ПЕТЕРБУРГСКОЙ МЕЖБАНКОВСКОЙ ВАЛЮТНОЙ БИРЖИ

БИРЖИ РОССИИ И СТРАН Б.СССР

Биржа	Валюта	Кол-во банков	Курс	V продаж, млн.ед.	Спрос, млн.ед.	Предл., млн.ед.
14.12.94						
НВФБ, Н.Новгород	RUR/USD	8	3368	2,167	1,167	3,188
ОВАД, Москва	RUR/USD	-	3406	3,6	4,05	0
СВМБ, Самара	RUR/USD	-	3330	2,992	2,291	2,623
СВМБ, Самара	RUR/DM	-	2100	0,387	0,387	0,387
СМВБ, Екатеринбург	RUR/USD	17	3371	5,455	2,428	1,422
УМВБ, Киев	RUR/DM	9	2125	5,26	6,28	4,16
15.12.94						
НВФБ, Н.Новгород	RUR/USD	8	3376	0,589	0,554	1,687
ОВАД, Москва	RUR/USD	-	3421	4,61	5,19	0,015
СВМБ, Самара	RUR/USD	-	3345	0,649	0,649	0,649
СВМБ, Самара	RUR/DM	-	2131	0,059	0,059	0,059
СМВБ, Новосибирск	RUR/USD	20	3391	8,198	6,167	8,079
Новосибирск	RUR/DM	3	2127	0,02	0	0,02
16.12.94						
НВФБ, Н.Новгород	RUR/USD	8	3395	1,387	0,55	1,387
ОВАД, Москва	RUR/USD	-	3422	3,615	3,615	0
СВМБ, Самара	RUR/USD	-	3380	0,544	0,544	0,524
СВМБ, Самара	RUR/DM	-	2145	0,267	0,267	0,251
СМВБ, Новосибирск	RUR/USD	18	3399	2,906	2,749	2,015
Новосибирск	RUR/DM	3	2147	1,125	0,02	0
УВБ, Екатеринбург	RUR/USD	14	3399	22,44	23,14	11,16
Екатеринбург	RUR/DM	8	2166	10,2	10,2	6,76

КУРСЫ ВАЛЮТ. БАНКИ БЕЛАРУСИ. 16.12

	1USD	1DM	1GBP	1FRF	1FIM	1CHF	1SEK	1RUR
СКУПКА								
БЕЛАРУСБАНК (Минск)	9553	5820	10800	1317	1305	5046	850	2,5
БЕЛАРУСБАНК (Гродно)	9215	5820	-	-	-	-	-	2,3
БЕЛБИЗНЕСБАНК (Минск)	9200	5850	-	-	-	-	-	-
БЕЛНАРОДНЫЙ БАНК (Минск)	9250	-	-	-	-	-	-	-
БелПСБ (Минск)	9370	5630	11660	1500	1650	5930	990	2,35
ДУКАТ (Минск)	9400	6000	-	-	-	-	-	2,2
ДУКАТ (Могилев)	9300	5700	-	-	-	-	-	2,4
КОМПЛЕКС-БАНК (Минск)	9400	5978	14194	1668	1847	6791	1198	2,57
КОМПЛЕКС-БАНК (Гродно)	9200	5850	-	-	-	-	-	2,4
ПРИОБАНК (Минск)	9300	5900	13690	1620	1800	6560	1160	2,5
ПРИОБАНК (Гродно)	9118	5820	-	-	-	-	-	2,4
ПРИОБАНК (Могилев)	9500	6100	-	-	-	-	-	2,7
ПРОФБАНК (Минск)	9450	6050	-	-	-	-	-	2,45
ПОИСК (Минск)	9400	5800	-	-	-	-	-	2,0
СЕВЕР-ЗАПАД (Минск)	9367	5890	-	-	-	-	-	2,4
ЕВРОПЕЙСКИЙ (Минск)	9400	5980	-	-	-	-	-	2,65
ОЛИМП (Минск)	9450	6041	14414	1712	1942	-	-	2,4
ВЕСТБАНК (Брест)	9215	5890	-	-	-	-	-	2,4
БРЕСТКОМБАНК (Брест)	8930	5687	-	-	-	-	-	2,3
СБЕРБАНК	-	-	-	-	-	-	-	-
МИНСКОБЛУПРАВЛЕНИЕ	9120	5800	-	-	-	-	-	2,4
МИНСКОГРУПРАВЛЕНИЕ	9120	5800	-	-	-	-	-	2,4
БАРАНОВИЧИ	9000	5722	-	-	-	-	-	2,3
БОБРУЙСК	8950	5500	-	-	-	-	-	2,3
БРЕСТ	8800	5695	-	-	-	-	-	2,1
ВИТЕБСК	9300	5918	-	-	-	-	-	2,55
ГОМЕЛЬ	9200	5700	-	-	-	-	-	2,2
ГОРКИ	8750	5500	-	-	-	-	-	2,26
ГРОДНО	9000	5600	-	-	-	-	-	2,5
ЖЛОБИН	9000	5200	-	-	-	-	-	2,1
МОГИЛЕВ	9050	5500	-	-	-	-	-	2,39
НОВОПОЛОЦК	9100	5985	-	-	-	-	-	2,3
ПИНСК	9150	5500	-	-	-	-	-	2,4
ПОЛОЦК	8900	5658	-	-	-	-	-	2,5
ПОСТАВЫ	8800	5600	-	-	-	-	-	2,5
РЕЧИЦА	8900	5300	-	-	-	-	-	2,3
ПРОДАЖА								
БЕЛАРУСБАНК (Минск)	12120	6565	13130	1616	1717	6464	1111	2,75
БЕЛАРУСБАНК (Гродно)	9600	6100	-	-	-	-	-	2,6
БЕЛБИЗНЕСБАНК (Минск)	9600	6200	-	-	-	-	-	2,8
БЕЛНАРОДНЫЙ БАНК (Минск)	9500	-	-	-	-	-	-	-
БелПСБ (Минск)	9600	6090	14900	1950	2200	7100	1510	2,8
ДУКАТ (Минск)	9700	6200	-	-	-	-	-	2,8
ДУКАТ (Могилев)	9670	6000	-	-	-	-	-	2,7
КОМПЛЕКС-БАНК (Минск)	9680	6185	14642	1729	1916	7033	1242	2,68
КОМПЛЕКС-БАНК (Гродно)	9600	6200	-	-	-	-	-	2,7
ПРИОБАНК (Минск)	9700	6150	15180	1790	1990	7280	1290	2,35
ПРИОБАНК (Гродно)	9400	6000	-	-	-	-	-	2,6
ПРИОБАНК (Могилев)	9500	6100	-	-	-	-	-	2,7
ПРОФБАНК (Минск)	9700	6500	-	-	-	-	-	2,8
ПОИСК (Минск)	9670	6130	-	-	-	-	-	2,6
СЕВЕР-ЗАПАД (Минск)	9870	6210	-	-	-	-	-	2,7
ЕВРОПЕЙСКИЙ (Минск)	9650	6150	-	-	-	-	-	2,7
ОЛИМП (Минск)	9850	6354	15180	1803	2045	-	-	2,7
ВЕСТБАНК (Брест)	9500	-	-	-	-	-	-	2,64
БРЕСТКОМБАНК (Брест)	9500	6050	-	-	-	-	-	2,55
СБЕРБАНК	-	-	-	-	-	-	-	-
МИНСКОБЛУПРАВЛЕНИЕ	9300	6000	-	-	-	-	-	2,5
МИНСКОГРУПРАВЛЕНИЕ	9300	6000	-	-	-	-	-	2,8
БАРАНОВИЧИ	9500	6040	-	-	-	-	-	2,53
БОБРУЙСК	9250	5700	-	-	-	-	-	2,48
БРЕСТ	9100	5785	-	-	-	-	-	2,3
ВИТЕБСК	9500	6045	-	-	-	-	-	2,7
ГОМЕЛЬ	9500	6000	-	-	-	-	-	2,4
ГОРКИ	9050	5700	-	-	-	-	-	2,46
ГРОДНО	9400	6000	-	-	-	-	-	2,7
ЖЛОБИН	9490	5700	-	-	-	-	-	2,6
МОГИЛЕВ	9350	5800	-	-	-	-	-	2,56
НОВОПОЛОЦК	9350	5945	-	-	-	-	-	2,5
ПИНСК	9450	5800	-	-	-	-	-	2,6
ПОЛОЦК	9200	5849	-	-	-	-	-	2,5
ПОСТАВЫ	9000	5727	-	-	-	-	-	2,7
РЕЧИЦА	9300	5600	-	-	-	-	-	2,6

КУРСЫ USD, DM. БАНКИ МОСКВЫ И С.-ПЕТЕРБУРГА. 16.12

Банк	USD пок.	USD прод.	DM пок.	DM прод.
МОСКВА				
Межкомбанк	3381	3440	2132	2191
Менапел	3385	3460	2140	2200
Моссбербанк	3390	3470	2115	2165
Росс. национ. банк	3130	3445	1990	2191
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ				
Авиобанк	3380	3490	2100	2200
Астробанк	3300	3460	2120	2170
Бом-кредит	3350	3450	2080	2140
ГанзаКомбанк	3370	3480	2100	2180
МДМ	3425	3470	2155	2185
НЕВА-КРЕДИТ Банк	3400	3460	2080	2140
Русский торг. пром.	3380	3450	2070	2120
СКБ-Банк	3410	3485	2100	2210
С.-Петербург	3390	3500	2120	2180

КУРСЫ USD, DM. БАНКИ ЛИТВЫ (LTL). 16.12

	USD пок.	USD прод.	DM пок.	DM прод.
ГОС.КОМ.БАНК	3,98	4,02	2,50	2,58
LITIMPEX	3,97	4,02	2,51	2,57
VILNIAUS BANKAS	3,98	4,02	2,51	2,59
HERMIS	3,98	4,02	2,52	2,56
СБЕРБАНК	3,98	4,02	2,50	2,56
ANCOROBANK	3,98	4,02	2,50	2,55

КУРСЫ USD, DM. БАНКИ УКРАИНЫ (KRB). 15.12

Банк	USD пок.	USD прод.	DM пок.	DM прод.
Ажко (Киев)	128.000	133.500	80.000	82.000
ВА Банк	127.500	133.500	81.500	85.500
ИНКО	127.000	133.000	79.300	83.200
Легбанк	123.000	133.000	82.000	90.000

ФИНАНСОВЫЕ УСЛУГИ НА 18.XII.

БАНКОВСКИЕ УСЛУГИ

ЭМИССИЯ СРОЧНЫХ РУБЛЕВЫХ ВЕКСЕЛЕЙ

НАИМЕНОВАНИЕ БАНКА	НОМИНАЛ ВЕК. (млн. руб.)	ГОДОВЫЕ ПРОЦЕНТНЫЕ СТАВКИ										ТЕЛЕФОНЫ
		5 банк. дней	12 кал. дней	20 кал. дней	30 кал. дней	45 кал. дней	60 кал. дней	90 кал. дней	120 кал. дней	150 кал. дней	180 кал. дней	
БРЕСТКОМБАНК	5-10	255	260	270	280	285	295	305	—	—	—	(0162) 419346 (0172) 276846
	10-30	260	265	275	290	295	300	320	—	—	—	
	30-100	265	270	285	300	310	325	335	—	—	—	
	СВЫШЕ 100	270	275	300	310	320	330	340	—	—	—	

ЭМИССИЯ СРОЧНЫХ ВАЛЮТНЫХ ВЕКСЕЛЕЙ

НАИМЕНОВАНИЕ БАНКА	НОМИНАЛ ВЕК. (тыс. USD)	ГОДОВЫЕ ПРОЦЕНТНЫЕ СТАВКИ						ТЕЛЕФОНЫ
		45 дн.	2 мес.	3 мес.	6 мес.	9 мес.	12 мес.	
БРЕСТКОМБАНК	10-50	12	14	16	20	—	—	(0162) 419346 (0172) 276846
	51-100	13	15	17	21	—	—	
	СВЫШЕ 100	14	16	19	22	—	—	

ЭМИССИЯ ВЕКСЕЛЕЙ СРОКОМ ПО ПРЕДЪЯВЛЕНИИ

НАИМЕНОВАНИЕ БАНКА	НОМИНАЛ ВЕК. (млн. руб.)	ГОДОВЫЕ ПРОЦЕНТНЫЕ СТАВКИ							ТЕЛЕФОНЫ
		2-5	6-12	13-20	21-28	29-45	46-60	61-90	
БРЕСТКОМБАНК	2-10	205	215	230	240	250	270	285	(0162) 419346 (0172) 276846
	10-30	225	230	245	255	265	285	295	
	30-100	235	240	250	260	275	290	300	
	СВЫШЕ 100	240	245	255	265	280	295	305	

ВНЕБАНКОВСКИЕ УСЛУГИ

НАЛИЧНАЯ ВАЛЮТА ЗА БЕЗНАЛИЧНЫЙ БЕЛОРУССКИЙ РУБЛЬ. (ПРОДАЖА)

ВАЛ.	КУРС	УСЛОВИЯ	СУММА	СРОКИ	ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ	ПРИМЕЧАНИЯ	ОРГАНИЗАЦИЯ	ТЕЛЕФОН
USD	по дог.	по дог.	от \$250	день в день	по копии п/л	—	организация	768682
USD	по дог.	по дог.	от \$250	день в день	по копии п/л	—	организация	768682

НАЛИЧНАЯ ВАЛЮТА ЗА БЕЗНАЛИЧНЫЙ БЕЛОРУССКИЙ РУБЛЬ. (ПОКУПКА)

НАИМЕНОВАНИЕ	НОМИНАЛ (млн.руб.)	ПРОЦЕНТЫ ПО КАЛЕНДАРНЫМ ДНЯМ										ТЕЛЕФОНЫ
		5	12	15-20	30	45	60	90	120	180	360	
ИЛТЕН	5-10	200	230	250	265	по договору						391734
	10-30	255	270	275	280	по договору						
	свыше 30	265	275	285	290	по договору						

1-3 банковских дня — соотв.: 180, 220, 240 процентов.

Ответственность за достоверность информации несет рекламодатель.

Для размещения информации в очередном номере газеты в разделе "Финансовые услуги", следует обращаться по тел./факсу (0172) 269 678 до 14.00 не позднее среды и пятницы.

БЕЛАРУСЬ. МЕЖБАНКОВСКИЕ КРЕДИТЫ

Изменение ставки BIBOR

Дата/день	1	3	7	14	21	30	60	90	180
12.12.94	288	297	308	320	335	350	—	—	—
13.12.94	302	308	317	335	353	360	—	—	—
14.12.94	296	303	313	330	348	365	—	—	—
15.12.94	295	303	313	330	348	355	—	—	—
16.12.94	298	307	315	330	348	355	—	—	—

Изменение ставки BIBID

Дата/день	1	3	7	14	21	30	60	90	180
12.12.94	260	270	283	295	309	310	303	310	330
13.12.94	277	285	293	302	311	312	303	310	330
14.12.94	278	288	296	303	313	313	303	310	330
15.12.94	275	285	295	303	304	313	303	310	330
16.12.94	275	282	290	303	300	308	308	310	330

Информационный отдел ИКФ "Финконсалт". Тел.: (0172) 345-561, факс: 337-901, 345-492.

БЕЛАРУСЬ. ВНЕБИРЖЕВОЙ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ. КОТИРОВКА НА 16.12.94

Эмитент	Ценная бумага (выпуск)	Номинал	Компания	Покупка	Продажа	Объем за неделю (шт.)
АКБ «Беларусбанк»	акции	100	Аспасия	—	—	40100
АКБ «Беларусбанк»	акции	100	ФД «Траст-Актив»	500	—	с/н
АКБ «Беларусбанк»	акции	100	Инвестиционные технологии	600	—	н/н
АКБ «Белбизнесбанк»	акции	100	ФД «Траст-Актив»	500	—	с/н
АКБ «Белбизнесбанк»	акции	100	Инвестиционные технологии	600	—	н/н
АКБ «Белбизнесбанк»	акции	100	Николь-Инвест	700	—	с/н
АКБ «Белнешэкономбанк»	акции	500	ФД «Траст-Актив»	3000	—	с/н
АКБ «Белнешэкономбанк»	акции, III-й выпуск	500	«Белнешэкономбанк»	—	\$0.45	н/н
АКБ «Белнешэкономбанк»	акции	500	Инвестиционные технологии	500	—	н/н
АКБ «Б. Биржевой Банк»	акции	10	Аспасия	30	—	с/н
АКБ «Б. Народный Банк»	акции	1000	ФД «Траст-Актив»	1000	—	с/н
АКБ «Б. Народный Банк»	акции	1000	Инвестиционные технологии	1000	9510	н/н
АКБ «Дукат»	акции I, II, III выпусков	1000	Инвестиционные технологии	8260	—	н/н
АКБ «Дукат»	акции I, II, III выпусков	1000	«Финансы и активы»	5400	9000	н/н
АКБ «БелПСБ»	акции, III-й выпуск	100	ФД «Траст-Актив»	500	1800	н/н
АКБ «БелПСБ»	акции, III и IV-й выпуски	100	«Albarossia»	300	—	с/н
АКБ «БелПСБ»	акции, III и IV-й выпуски	100	«FICO»	—	2000	н/н
АКБ «БелПСБ»	акции	100	Инвестиционные технологии	500	—	с/н
АКБ «Магнатбанк»	акции	1000	«Albarossia»	1050	2800	с/н
АКБ «Магнатбанк»	акции	1000	ФД «Траст-Актив»	—	2700	н/н
АКБ «Магнатбанк»	акции, III-й выпуск	1000	«Красико-Инвест»	—	1000	с/н
АКБ «Магнатбанк»	акции, III-й выпуск	1000	«Albarossia»	—	1000	н/н
АКБ «Поиск»	акции	100	ФД «Траст-Актив»	265	—	н/н
АКБ «Поиск»	акции	100	Инвестиционные технологии	290	1900	н/н
АКБ «Приорбанк»	акции, III-й выпуск	100	ФД «Траст-Актив»	500	1000	100
АКБ «Приорбанк»	акции	100	«Николь-Инвест»	600	900	с/н
АКБ «Приорбанк»	акции	100	Инвестиционные технологии	500	2380	н/н
ПРИФ	акции	1000	ФМ «Буг-Инвест»	—	1000	н/н
СИФ «Дукат-Инвест»	акции	2500	«Финансы и активы»	—	2500	н/н
СИФ «Основной»	акции	2500	«Финансы и активы»	—	2500	н/н
СИФ «Недвижимость»	акции	2500	«Финансы и активы»	—	2500	н/н
СИФ «Трастовый»	акции	2500	«Финансы и активы»	—	2500	н/н
СИФ «Буг-Инвест»	акции	1000	ФМ «Буг-Инвест»	—	1000	с/н
НАО «Содружесць»	акции	300	ФД «Траст-Актив»	900	—	с/н
НАО «Содружесць»	акции	300	Инвестиционные технологии	900	—	н/н
АО «Проминвест»	акции	100	ФД «Траст-Актив»	150	—	с/н
АО «Проминвест»	акции	100	Инвестиционные технологии	150	—	н/н
АО «Элтик»	акции	100	«Аспасия»	—	1000	с/н
АО «Газопарат»	акции	5000	ФМ «Буг-Инвест»	11000	—	н/н
АО «Брестлебопродукт»	акции	5000	ФМ «Буг-Инвест»	6000	—	н/н
АО «Ковры Бреста»	акции	10000	ФМ «Буг-Инвест»	4000	—	н/н
АО «Брестинтертранс»	акции	2000	ФМ «Буг-Инвест»	2000	—	н/н
АО «Брестский завод бытовой химии»	акции	1000	Инвестиционные технологии	—	252000	н/н
АО «Актив & Н Инк.»	акции	20000	«Ориентир-Центр»	—	20000	2
АО «Компания Рамос»	акции, III-й выпуск	1000	«Рамос-Интернэшнл»	—	1000	н/н
БелАгроПромТов. Биржа	акции	500	«Аспасия»	—	300000	с/н
БелАгроПромТов. Биржа	акции	500	«Рамос-Интернэшнл»	—	300000	н/н
БФБ	акции	5000	«Albarossia»	1500000	—	с/н
БФБ	акции, I-й выпуск	5000	«FICO»	—	3700000	с/н
БФБ	акции	5000	ФД «Траст-Актив»	2000000	3300000	1
Минфин РБ	ГКО, IV-й выпуск	10000	«Albarossia»	5774	6172	с/н
Минфин РБ	ГКО, IV-й выпуск	10000	«FICO»	6230	6300	н/н
Минфин РБ	ГКО, IV-й выпуск	10000	«FICO»	—	—	17071

Информационный отдел ИКФ "Финконсалт"

ПОПРАВКА

В статье М.С.Кунявского, напечатанной в №59 за 15 декабря 1994г. «Еще раз о нашей денежно-кредитной и фискальной политике и о статье С.Богданкевича в «Народной газете» от 2 декабря 1994 года (Размышления экономиста)» при указании формулы расчета 337,4% пропущена цифра 12 в качестве степени для результата, заключенного в скобки. Расчет в оригинале представлен следующим образом: $337,4 = (128 : 100 : 12)^{12}$.

М.КУНЯВСКИЙ, Президент БСПА, заслуженный экономист РБ, д.э.н., профессор

ВАШ ПУТЬ К УСПЕХУ!

- ✓ Оффшорные безналоговые компании для работы с рублями, регистрация, консультации.
- ✓ Продажа готовых компаний.
- ✓ Открытие банковских счетов в Европе и США.

тел. (0172) 200-243, 200-142

Автомобили, которые не нуждаются в рекомендации



AUDI-80 1.8s	07.1991
MERCEDES BENZ 300D	1985
MERCEDES BENZ 230E	1985
FORD SCORPIO 2.0i	04.1990
JEEP CHEROKEE LIMITED 4.0	1989
FORD TRANZIT (BUS)	1993



Телефон: (0172) 784390 «ТРЭЙС КАРС»

Банк Новоком

ОТКРЫТИЕ РАСЧЕТНЫХ ТРАСТОВЫХ СЧЕТОВ

180% ГОДОВЫХ НА ЕЖЕДНЕВНЫЕ ОСТАТКИ

- оригинальная система электронных платежей
- ОБСЛУЖИВАНИЕ ДО 16.00

г. Минск
ул. Руссиянова 8
60-34-01
60-34-02

У истоков вашего бизнеса!

Союз малых предприятий Республики Беларусь

- ✦ Разрабатываем учредительные документы, регистрируем предприятия любых форм и видов (ЗАО, ООО, СП, ЧП, ИП), акции АО.
- ✦ Получение разрешений и изготовление печатей и штампов.
- ✦ Присвоение кодов ОКПО, открытие валютного и расчетного счетов в банке.
- ✦ Представим Ваши интересы в хозяйственном суде.

Наш адрес: г. Минск, ул. Сухая, д. 7 (60 м. от метро «Фрунзенская»).
Тел. (0172) 20-93-41.

ХРОНИКА

• Швейцария по-прежнему будет оказывать техническую помощь латвийским банкам, правда основной упор в оказании помощи будет сделан на госбанки и, особенно, на Унибанк, заявили в минфине Латвии после встречи с делегацией Швейцарии.

• Клайпедский коммерческий банк «Вакару банкас» (Vakaru bankas) за 9 месяцев т.г. получил самую большую прибыль среди всех коммерческих банков Литвы — 16,2 млн. литов. На втором месте — банк «Вильняус банкас» (Vilniaus bankas) с прибылью в 12,97 млн. литов, на третьем — банк «Летуовс акцинис иновацинис банкас» (Lietuvos akcinis inovacinis bankas), получивший прибыль в 6,77 млн. литов.

РОССИЯ

СЕМЬ КРУПНЕЙШИХ РОССИЙСКИХ БАНКОВ КОНСОЛИДИРУЮТ СВОЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Агропромбанк, Внешторгбанк России, банк Возрождение, Мосбизнесбанк, Промстройбанк России, Сберегательный банк РФ и Токобанк 6 декабря в Москве заключили соглашение о сотрудничестве и создали неформальный «Клуб Надежность». Участники соглашения намерены вырабатывать общие подходы в кредитной и инвестиционной деятельности и создавать инвестиционные и кредитные объединения. В качестве членов «Клуба Надежность» банки договорились координировать свою информационно-аналитическую и кредитную деятельность, а также рассмотреть возможность активизации деятельности на рынках «мягких валют» и пластиковых карточек. Кроме того, предполагается рассмотреть возможность создания центров клиринговых расчетов. Ранее, в ноябре 1994 года, Агропромбанк, Сберегательный банк РФ и Промстройбанк России заключили соглашение о создании собственных и взаимно совместимых систем безналичных расчетов на основе пластиковых карточек с микропроцессором.

TRACE CARD
19 94
MINSK

ЭКОНОМЬТЕ ВО ВСЕМ с ТРЭЙС КАРД

покупки со скидкой • эксклюзивное обслуживание
• бесплатный вход в бары, рестораны
• участие в телевизионной лотерее и возможность выиграть главный приз — автомобиль BMW

Купите ТРЭЙС-КАРД Вы можете в магазинах — Энергия, Горизонт, ГУМ (валютная секция), Торговый дом на Немецкой Роще, Оникс или по телефону: 0172/770-119.

ИДЕАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРЫ ДЛЯ БАНКА И ОФИСА



КОМПЬЮТЕРЫ STRATUM - ЛУЧШЕЕ СРЕДСТВО ВОПЛОЩЕНИЯ ВАШИХ ПРОЕКТОВ
СООТНОШЕНИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ/СТОИМОСТЬ
ПОДНИМЕТ ВАШЕ НАСТРОЕНИЕ

ГАРАНТИЙНОЕ И СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Тел.: (0172) 346609, Факс: (0172) 206708

Вы еще не приобрели КАРМАННЫЙ ДЕТЕКТОР для ОПРЕДЕЛЕНИЯ ФАЛЬШИВЫХ БАНКНОТ?

Вы рискуете в один миг потерять свои деньги.

Не рискуйте там, где этого от Вас никто не требует!

ВАШ ДЕТЕКТОР:

- Прост в обращении
- Проверяет все основные виды банкнот
- Легок и поэтому всегда находится под рукой
- Прошел испытания в компетентных органах

ЗВОНИТЕ, ЗАКАЗЫВАЙТЕ И

СПИТЕ СПОКОЙНО!

По вопросам приобретения и заказов обращаться:

тел./факс: (0172) 567-336
(0172) 264-964

РОССИЯ

МВФ СТАВИТ ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ КРЕДИТОВ РОССИИ В ЗАВИСИМОСТЬ ОТ СОКРАЩЕНИЯ БЮДЖЕТНОГО ДЕФИЦИТА

МВФ проявил строгость по отношению к России, потребовав от нее сокращения дефицита бюджета на 1995г., обусловив этим реализацию новой крупной программы предоставления ей кредитов. Сейчас в Москве ведутся переговоры с представителями МВФ о предоставлении резервного кредита в \$6 млрд. Кроме того, российское правительство рассчитывает на получение \$6 млрд. на стабилизацию рубля. Проект бюджета на 1995г. предусматривает дефицит в размере 7,8% ВВП, однако западные эксперты считают, что он будет не ниже 10%. Проект предусматривает, что основными источниками финансирования бюджетного дефицита будут иностранные кредиты на сумму

\$12,7 млрд. и поступления от продажи внутренних государственных ценных бумаг на сумму, равную 4% ВВП. Депутаты не приняли проект бюджета в первом чтении и направили его на доработку. МВФ еще не принял решения относительно создания фонда для стабилизации рубля, но если таковой будет создан, то его размеры составят 50-100% от российской квоты МВФ равной \$6 млрд. Россия уже получила от МВФ \$4 млрд., включая 3-миллиардный кредит на проведение системных трансформаций в экономике, выделенный из фонда, образованного для помощи странам Восточной и Центральной Европы в переходе к рыночной экономике. (REUTERS)

УКРАИНА

КРЕДИТ УКРАИНЕ ОТ ПРАВИТЕЛЬСТВА ИТАЛИИ

Правительство Италии приняло решение с 1 января 1995 года возобновить первую очередь кредитной линии для Украины на сумму 150 млрд. итальянских лир, в соответствии с условиями межправительственного соглашения от 29 июня 1993 года.

По этому случаю глава внешнеполити-

ческого ведомства Украины Геннадий Удовенко направил письмо министру иностранных дел Италии Антонио Мартино, в котором выразил искреннюю благодарность и отметил, что расценивает это решение правительства Италии, как акт важной политической поддержки Украины.

OFFICIAL

• В соответствии с п. «б» ст. 17 Закона РБ от 22.12.93г. «О государственном бюджете Республики Беларусь на 1994 год» увеличены доходы и расходы республиканского бюджета на 1994г. В составе прочих расходов предусмотрены ассигнования 18 млрд. руб. на компенсационные выплаты вкладчикам Сбербанка в связи с деминацией нацвалюты. Минфину поручено: оформить выдаваемые бюджетные ссуды АО «Белконтракт» с уплатой процентов по ставке Нацбанка, предусмотренной для кредитования дефицита республиканского бюджета, со сроком ее погашения до 1.11.95г. и БГУ сроком на 1 год с уплатой одновременно с погашением ссуды процентов за нее в размере 50% учетной ставки НБ РБ; продлить до 1.06.95г. срок бюджетной ссуды в 20 млрд. руб., выданной для создания в т.г. госрезерва зерна; в УФ Белвнешэкономбанка — внести 5,3 млрд. руб.

Предусмотрено увеличение доходов республиканского бюджета на 754.000 млн. руб. с разбивкой по (в млн. руб.): НДС — 220.000; налог на прибыль и налог на доходы — 160.000; налог на недвижимость — 45.000; доходы от внешнеэкономической деятельности — 200.000; чрезвычайный налог на финансирование расходов по ликвидации последствий катастрофы на ЧАЭС — 70.000; налог на топливо — 40.000; отчисления от фонда оплаты труда на развитие здравоохранения — 19.000.

Расходы республиканского бюджета также увеличатся на 754.000 млн. руб. с разбивкой по (в млн. руб.): финансирование народного хозяйства — 95.800 (в т.ч. на: госкапиталовложения — 9100; госдотация — 10.200; возмещение разниц в ценах — 20.000; геологоразведочные и топографо-геодезические работы — 3000; расходы по финансированию республиканских комплексных программ по продовольствию и обеспечению аграрной реформы — 2000; прочие расходы — 63.500; льготное кредитование уменьшится на 52.000; расходы, связанные с внешнеэкономической деятельностью — 200.000; финансирование социально-культурных учреждений и мероприятий — 76.350 (в т.ч. на: народное образование и подготовку кадров — 19.050; культуру и СМИ — 10.200; здравоохранение — 5100; социальное обеспечение — 22.000; расходы, связанные с поддержанием жизненного уровня населения — 20.000); финансирование науки — 1000; содержание органов ВД (включая внутренние войска) — 10.400; содержание ИТУ — 7000; содержание органов ГВ — 8000; содержание судебных органов — 1340; содержание органов прокуратуры — 460; расходы на оборону (включая пограничные и железнодорожные войска, ОСТО, штаб и воинские части ГО) — 35.000; прочие мероприятия — 50.000; содержание органов госвласти и управления — 2500; бюджетные ссуды, депозиты, паевые взносы — 46.300; прочие расходы — 57.750; дотации местным бюджетам — 162.100 (РКМ РБ от 01.12.94г. N459р).

WORLD BANK

Всемирный Банк выделяет кредиты...

Неделю назад «БДГ» сообщила о выделении 8 декабря Всемирным банком кредита в размере \$60 млн. для поддержки структурных реформ в Молдове. Из-за отсутствия газетной площади не было возможности сообщить об аналогичных решениях, принятых в тот же день Всемирным банком в отношении других стран б.СССР. Восполняем сегодня этот пробел.

...Литве

\$7-миллионный кредит выделен на предотвращение деградации окружающей среды в Балтийском море близ Клайпеды и на прилегающем побережье. При принятии этого решения особое внимание было уделено Куршскому заливу как критически важному экологическому, рекреационному и туристическому объекту. В настоящее время ему угрожает сброс неочищенных или частично очищенных промышленных и коммунальных стоков, которые затем разносятся по всему Балтийскому побережью.

Согласно кредитуемому проекту будет уменьшено количество неочищенных или частично очищенных сточных вод; восстановлено или улучшено качество воды близ Клайпеды и на прилегающих пляжах (в местах отдыха); улучшено качество питьевой воды в Клайпед; повышена производительность клайпедского госпредприятия по водоснабжению; поддержан экологически безопасный менеджмент и развитие региона Куршского залива и прилегающих прибрежных районов.

Стоимость проекта в целом оценивается в \$23,1 млн., из которых компонента в иностранной валюте составляет 52%, причем ВБ оплачивает 29% доли в иностранной валюте и 30% всей стоимости проекта. Также \$7 млн. выделяет правительство Литвы совместно с муниципалитетом Клайпеды, остальные средства поступают в виде грантов от различных организаций, в т.ч. из Швеции, Финляндии, в рамках программы PHARE ЕС. Срок возврата кредита — 20 лет, включая 5-летнюю отсрочку. Срок реализации проекта — четыре года. Вместе с данным кредитом общая сумма трех займов, выданных Литве, которая стала членом ВБ в июле 1992г., составляет \$93,4 млн.

Накануне, 6 декабря, Всемирный Банк принял решение о предоставлении \$4-миллионного кредита Латвии также на реализацию проекта в области охраны окружающей среды, точнее, на уменьшение загрязнения латвийского побережья Балтийского моря.

...и Армении

Также 8 декабря Международная ассоциация развития (IDA — International Development Association) входит в группу Всемирного Банка, оказывает помощь беднейшим странам мира на чрезвычайно льготных условиях) одобрила выделение Армении, члену ВБ с сентября 1992г., двух кредитов.

Первый из них в размере \$13,7 млн. предназначен для приостановления разрушения и восстановления некоторых предприятий по производству, передаче и распределению электроэнергии в стране. Эти средства будут направлены в три теплоэлектростанции и три гидроэлектростанции (\$7,7 млн.), на укрепление системы управления и распределения электроэнергии (\$4,1 млн.) и на техническую помощь (\$1,5 млн.). Срок реализации проекта, под который выдается этот кредит, — январь 1998г.

Второй кредит значительно больше — \$43 млн., его целевое предназначение — проект восстановления ирригационных систем (около трех четвертей сельхозпродукции Армении получает с земель, подлежащих ирригации) и увеличение доли продуктов питания собственного производства. Проект состоит из четырех компонентов: восстановление 12 ирригационных систем и сети, использующей подземные воды Араратской долины, что в целом охватывает 164,7 га или 60% ирригированных земель Армении; создание пилотных проектов водоснабжения и вновь образуемых объединений водопользователей; финансирования возрастающих расходов на функционирование и обслуживание ирригационной инфраструктуры, пока не заработают должным образом объединения водопользователей, с целью недопущения дальнейшего ухудшения ирригационной инфраструктуры; техническая помощь. Общая стоимость проекта, в финансировании которого принимают участие также Международный фонд развития сельского хозяйства, правительство Армении и конечные пользователи (фермеры), составляет \$57,15 млн. Он должен быть завершен к июню 1999г.

Оба эти кредита выданы на беспроцентной основе сроком на 35 лет с 10-летней отсрочкой погашения.

Источник: материалы Всемирного Банка

Комплекс-Банк

ПРЕДЛАГАЕТ ЮРИДИЧЕСКИМ ЛИЦАМ И ЧАСТНЫМ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЯМ

ДОЛГОВОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО
С ГАРАНТИРОВАННОЙ
ОПЛАТОЙ В ТЕЧЕНИЕ 24 ЧАСОВ
ПО ЕГО ПРЕДЪЯВЛЕНИИ —

ВЕКСЕЛЬ "КОМПЛЕКС-БАНКА"

ВЕКСЕЛЯ СРОЧНЫЕ

сроки разме- щения	годовые % ставки		
	сумма (млн. руб.)		
	5-10	10-30	свыше 30
2 дн.	205	225	230
5 дн.	230	250	255
6-12 дн. (срок отсрочки)	235	254	261
13-20 дн. (срок отсрочки)	245	261	270
28 дн.	265	275	285
1 месяц	270	280	290
45 дн.	280	290	300
2 мес.	290	300	310
3 мес.	300	310	315
4 мес.	310	315	320
5 мес.	315	320	325
6 мес.	320	325	330

ВЕКСЕЛЯ ПО ПРЕДЪЯВЛЕНИИ

сроки разме- щения	годовые % ставки		
	сумма (млн. руб.)		
	2-10	10-30	свыше 30
2-3 дн.	150	160	180
4-5 дн.	205	225	230
6-12	215	230	235
13-20	225	240	245
21-28	240	255	260
29-45	255	265	275
46-60	270	280	290
61-90	280	290	300

...И НАДЕЖНОЕ
ПЛАТЕЖНОЕ СРЕДСТВО

ТЕЛ. (0172)
32-23-64

Минск,
ул. б. Хмельницкого, 8-216

Зал Электронной Техники

Наш адрес: Минск,
Революционная 7/11А
Тел. (0172) 23-53-46

ТЕЛЕФАКСЫ, ТЕЛЕФОНЫ
АВТООТВЕТЧИКИ
РАДИОТЕЛЕФОНЫ
ТЕЛЕФОННЫЕ СТАНЦИИ
КАЛЬКУЛЯТОРЫ
КАССОВЫЕ АППАРАТЫ
СЧЕТЧИКИ БАНКОТ
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ
КОПИРОВАЛЬНАЯ ТЕХН.

проводит распродажу
товаров фирмы
"СЭЛДОМ"

ЗСЕ
ТЕНИАЛЬНОЕ
ПРОСТО,
НЕ ПРОСТО
А ОЧЕНЬ
ПРОСТО

ЛЮБЫЕ ОПЕРАЦИИ С СКВ

- открытие
кодированных
счетов в АО
PAREX BANK

- перевод наличной
СКВ в любой
банк мира;

- наличная СКВ за
безналичную;

- конвертация россий-
ских рублей в СКВ;

- прочие виды
финансовых операций...

Тел. 391-877

Буратины на поле чудес или 4-ый выпуск ГКО

«Заройте ваши денежки по банкам и углам...»

Четвертый выпуск государственных краткосрочных облигаций (ГКО) был ознаменован рядом значительных событий на финансовом рынке республики, которые внесли существенные коррективы в тактические действия банков по формированию заявок на участие в аукционе размещения.

С одной стороны, увеличение ставки рефинансирования Национального банка косвенно предполагало увеличение доходности, что не могло не заинтересовать первичных дилеров. В то же время, решение об уменьшении обязательных отчислений в резервный фонд заставляло их всерьез задуматься о целесообразности вложения денежных средств в ГКО.

Активные действия, направленные на привлечение инвесторов к участию в аукционе, успехом не увенчались. Семинар, организованный Управлением ценных бумаг Национального банка РБ совместно с представителем Минфина на МВБ, не удовлетворил ожиданий инвесторов и скорее напоминал ситуацию, в которой известные персонажи из сказки А.Толстого убеждали Буратино зарыть свои денежки на поле чудес.

Хотя, справедливости ради, следует отметить, что одно из новшеств, предложенное НБ, явилось приятной неожиданностью для первичных инвесторов — перевод денежных средств в день проведения аукциона (к аукциону допускались участники, представившие к 9:30 копию платежного поручения о переводе средств), что сократило издержки, возникающие из-за «заморозки» средств на выходные дни перед аукционом.

Вопросы, связанные с налогообложением доходов по четвертому выпуску ГКО, остались открытыми. Как ни убеждал НБ о целесообразности отмены 15% налога по ГКО, но доход по четвертому выпуску данным налогом, со слов представителя Минфина, будет облагаться. Хотя на последующие выпуски, которые могут начаться уже с января 1995 года, данная льгота вероятнее всего будет распространена.

Следует отметить, что усилия НБ, направленные на формирование реальной цены отсечения (доходности по ГКО), соответствующей доходности по другим финансовым ин-

струментам, находили взаимопонимание среди потенциальных инвесторов. Но последнее слово — за Минфином.

Известно, что выпуск государственных ценных бумаг направляется на погашение дефицита бюджета. Но несопоставимость объема эмиссии на IV квартал 1994 года и размера предполагаемого четвертого выпуска ГКО (соответственно — 345 и 20 млрд. рублей) указывает на нежелание Правительства использовать рыночные механизмы на финансовом рынке. Что легко объяснимо: зачем платить инвесторам реальные проценты (в случае частичного покрытия дефицита бюджета выпуском ГКО), если можно использовать проверенные приемы...

Именно поэтому, подводя к четвертому выпуску ГКО, первичные инвесторы должны были хорошенько поразмыслить над возможной ценой отсечения и соответствующим образом сформировать заявку на участие в аукционе. При этом инвесторы учитывали, что падение курса рубля относительно доллара за ноябрь месяц составляло 15% и аналогичные темпы можно было бы предположить и на декабрь. В то же время, как стало известно позднее, Минфин сам был не уверен в том, что привлеченных средств по четвертому выпуску будет достаточно для погашения предыдущего выпуска ГКО (около 8 млрд. рублей). Т.е. к аукциону первичные инвесторы подошли с достаточно неопределенными ожиданиями, что определило ценовую «размытость» заявок на покупку ГКО — 53-63% от номинала.

Худо-бедно, но аукцион состоялся. Из заявок, предложенных к участию, было удовлетворено 96,8%, что соответствует 8,471 млрд. рублей — сумма достаточная для погашения предыдущего выпуска. Вероятно, последнее и определило позицию Минфина в установлении цены отсечения на достаточно низком уровне — 55% от номинальной стоимости облигаций. В свою очередь, широкий диапазон заявленных цен

привел к сильному отличию средневзвешенной цены аукциона — 57,3% от цены отсечения, чего не наблюдалось по второму и третьему выпускам ГКО. В результате средняя доходность по ГКО составила около 320% годовых, что соответствует ставкам по трехмесячным векселям некоторых комбанков. Учитывая то, что на сегодняшний день рынок банковских векселей более развит, и, следовательно, более ликвиден по сравнению со вторичным рынком ГКО, говорить о большой выгоде данного вложения средств не приходится. Впрочем, отдельные инвесторы, удачно распределявшие свои средства в заявке, получили большую доходность, но есть и те, кто купил облигации по цене более 60% от номинала. Действия последних можно объяснить либо неграмотностью специалистов данных инвесторов, либо желанием любой ценой участвовать в первичном размещении с целью получения определенных льгот, либо работой на дальнюю перспективу. Ведь, по заявлению господина Тихонова, с активными инвесторами НБ заключит долгосрочный договор на участие в аукционах размещения ГКО.

Подводя итог, основанный на первых впечатлениях после четвертого выпуска ГКО, следует отметить, что Минфин достиг поставленных целей как по объему, так и по доходности облигаций, а первичные инвесторы остались каждый при своих проблемах.

Теперь слово за вторичными инвесторами. Активизация вторичного рынка ГКО позволит более грамотно подготовиться к будущему году, когда предполагается ежемесячное проведение аукционов и вероятно увеличение объемов выпуска облигаций. Следует отметить, что существенное влияние на активизацию вторичного рынка может оказать сам НБ, котируя на межбанковской валютной и ф.с.д. биржах ГКО, как было с 3-м выпуском, тем самым поддерживая их ликвидность, что позволит инвесторам оперативно управлять своими активами.

Очень хотелось бы верить, что рынок ГКО у нас в республике займет надлежащее место и будет действенным инструментом в процессе регулирования финансового рынка, а участники этого рынка и Минфин будут работать на обоюдную выгоду условий, а не так, как в известной сказке.

В.Мельников, А.Ерш, «DIEM-Invest», тел. (0172) 32-96-23

Рынок ценных бумаг: в ожидании бурного роста

Активность на Белорусской фондовой бирже в ноябре несколько снизилась. Пока сложно определить с чем это связано: с ожиданием ли помощи и конкретных действий со стороны государства, уже ставшего долевым участником БФБ, с приближением ли нового года, требующего подведения итогов и подготовки отчетной документации. Фактически объем торгов в ноябре уменьшился почти на 10 млн. руб. Существенно изменились и объемы сделок по каждому виду ценных бумаг.

Ценные бумаги	Октябрь		Ноябрь	
	Объем сделок тыс.руб.	В % к общ. объему	Объем сделок тыс.руб.	В % к общ. объему
Приватизационные чеки	12480,000	51,76	700,000	4,85
Облигации	11155,782	46,27	921,599	6,40
Акции	475,000	1,97	12796,900	88,75
Итого:	24110,782		14418,499	

Если в октябре 2 операции с приватизационными чеками составили почти половину общей суммы сделок на бирже, то в ноябре была зарегистрирована одна мелкая сделка, а чеки ушли во внебиржевой оборот, где сейчас активно продаются и покупаются. Та же картина наблюдалась на биржевом рынке государственных облигаций третьего выпуска. В ноябре объем операций с ГКО резко снизился, что, вероятно, объяснялось наступлением 5 декабря срока их погашения и проведением аукциона по размещению нового — уже четвертого выпуска Государственных краткосрочных облигаций.

Оживление на рынке акций скорее всего можно объяснить приближением момента получения дивидендов. В октябре объем операций с акциями составил всего лишь 1,97% от общего объема сделок, в ноябре объем сделок составил 12 796,900 тыс.руб — 88,75%. На бирже торговали, в основном, акциями АКБ «Приорбанк» и АКБ «Беларусь».

Агентство «Бизнес Тренд»

OFFSHORE COMPANIES

- Компании в безналоговых зонах, их преимущества, порядок приобретения, стоимость
- Вопросы иммиграции
- Инвестиции в бизнес и недвижимость на Западе
- Регистрация судов
- Расчеты по всемирной электронной банковской сети - HEXAGON

Вы получите

БЕСПЛАТНЫЙ ПАКЕТ ИНФОРМАЦИИ

если позвоните, напишете или придете в

SPENCER COMPANY FORMATIONS Ltd.

Рижский офис: г. Рига, ул. Мейстару, 10, каб. 229, тел./факс (8 0132) 227987;

факс (8 013) или (371) 8820075

Минский офис: г. Минск, ул. Чичерина, 21-614, тел. 337708

SENDA
INTERNATIONAL MANAGEMENT CONSULTANTS

РОССИЯ

РОССИЙСКИЕ КОМПАНИИ НАМЕРЕНЫ ПРЕДЛОЖИТЬ СВОИ АКЦИИ НА ФОНДОВОМ РЫНКЕ США

«АвтоВАЗбанк» стал первой российской компанией, подавшей заявку на выпуск Американских депозитных расписок (АДР), которые представляют из себя денонмированные в долларах эквиваленты ценных бумаг какого-либо эмитента, предназначенные для обращения на американском фондовом рынке.

АДР впервые появились на рынке США в 1927 году. Суть этой финансовой операции состоит в том, что один из американских банков приобретает определенное количество акций иностранного эмитента, депонирует их на трастовом счете банка-корреспондента и выпускает на ту же сумму (с учетом текущего валютного курса) АДР. Их курсовая стоимость и дивидендные выплаты привязаны к зарубежному оригиналу.

Расширению операций с АДР способствует как растущий интерес со стороны инвесторов, желающих диверсифицировать свои вложения путем включения в свой инвестиционный портфель акции иностранных эмитентов, так и заинтересованность зарубежных эмитентов в расширении круга инвесторов, поддержании курсовой стоимости своих бумаг и приобретении более широкой известности.

В ближайшие месяцы еще не менее 10 российских фирм подадут заявки на получение разрешения выпустить АДР. Выпуск АДР «АвтоВАЗбанка» намерен осуществлять американский «Бэнк оф Нью-Йорк», который будет владеть частью акций этого российского банка. Предполагается вести торговлю АДР «АвтоВАЗбанка» на внебиржевом рынке США с января 1995 года после получения разрешения Американской комиссии по ценным бумагам и биржам (СЕК). Представители СЕК пока воздерживаются от комментариев по поводу заявки «АвтоВАЗбанка» и не сообщают, содержится ли в ней просьба сделать исключение в отношении публикации данных отчетности. Как правило, все иностранные компании, обращающиеся за разрешением на выпуск АДР, просят дать им возможность ограничиться теми отчетными показателями, которые они публикуют в своих странах.

Как сообщает «Уолл-стрит джорнэл», с предложением разместить АДР на свои акции к «Бэнк оф Нью-Йорк» обратились также российская нефтяная компания «ЛУКОЙЛ» и электроэнергетическая РАО ЕЭС.

ПРИВАТИЗАЦИЯ

БОЛТ С РЕЗЬБОЙ

Эксперты проанализировали ситуацию, сложившуюся на рынке приватизационных ценных бумаг (ПЦБ) в Эстонии. В середине октября их курс достиг 37% от номинала, однако оказалось, что ПЦБ трудно найти применение. В то же время их денежная стоимость обеспечена лишь незначительными оборотными средствами перекупщиков. Поэтому в конце октября закономерно последовал резкий обвал до 12-18% с сегодняшней стабилизацией на уровне 16-19%.

Ваучеризация достигла и Украины. В республику прибыли первые 8 миллионов «приватизационных имущественных сертификатов», напечатанных в США. По неофициальным сведениям, еще не начавшаяся приватизация уже обошлась украинским налогоплательщикам в 17,8 млн. долларов.

Не отстает также Литва. Разгосударствление экономики в декабре коснется святынь — стратегически важных объектов энергетики. С молотка за приватизационные чеки пойдут

акции Мажейкяйского нефтеперерабатывающего завода, Игналинской АЭС и Биржайского нефтепровода «Нафтотекис», соединяющего Мажейкяйский завод с нефтепроводами России, «Lietuvos valstybine energetikos sistema» (что-то типа латвийского «Латвэнерго») и «Lietuvos dujos» (аналог «Латвиягаз»). Правда, пока продается лишь 10% акционерного капитала, однако министерство энергетики настаивает на стопроцентной денационализации подвластных ему предприятий.

Тем не менее эксперты сомневаются в особенно большом успехе литовского эксперимента. Для обывателя с чеками в руках куда привлекательнее бары, рестораны да гостиницы, нежели ядерный монстр в Игналине. Но самые аппетитные кусочки официальный Вильнюс пытается сбавить на валютных аукционах. Причем довольно безуспешно, так как некоторые объекты выставались на аукцион по 3-7 раз.

Группа экспертов для «БДГ». Рига

"Фирма Орт" город Молодечно СВЕТИЛЬНИКИ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫЕ ПОЛЬША - ГЕРМАНИЯ

Различных модификаций:

одно- и двухламповые; открытые и с рассеивателями; пыле- и влагозащищенные; взрывобезопасные.

НОВИНКА! Суперсвятильник для банков, офисов, отелей, магазинов.

Тел.: (01773) 6-33-75, 6-33-76, 5-34-79, факс (01773) 6-33-74.

olivetti ЧТО ТАКОЕ BRANDNAME?

OLIVETTI M4-40
КОМПЬЮТЕР С ИМЕНЕМ!
МИНИАТЮРНЫЙ, МОЩНЫЙ,
ЛЕГКО РАСШИРЯЕМЫЙ,
НЕЙСКАННЫЙ И НЕПРИКОТАЛИВЫЙ

1 486SX25 OverDrive™
486DX2-50, 4M RAM, 170M HDD, Ready!
2 floppy, разъем для CD-ROM,
SVGA-монитор Low Emission
-ЗАЩИТНЫЙ ЭКРАН УЖЕ НЕ НУЖЕН!

И 24 месяца гарантии!

КОМПАНИЯ "ТУССОН" ПРЕДЛАГАЕТ
ЛЮБЫЕ КОМПЬЮТЕРЫ OLIVETTI
ОТ СЕТЕВЫХ СТАНЦИЙ
ДО МОЩНЫХ СЕРВЕРОВ

ШИРОКИЙ ВЫБОР ОРГТЕХНИКИ
И БЫТОВОЙ ТЕХНИКИ

КОМПАНИЯ "ТУССОН"
ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ
ФИРМЫ "OLIVETTI"

МИНСК (0172) 365931, 365932
ВРЕСТ (01622) 59932

ВНИМАНИЮ ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ Комплекс-Банк

НОВАЯ
БАНКОВСКАЯ
УСЛУГА -

ТРАСТ-Фонды

СПОСОБ ЭФФЕКТИВНОГО РАЗМЕЩЕНИЯ
КРУПНЫХ ДЕНЕЖНЫХ СРЕДСТВ
ПОД ВЫСОКИЕ
БАНКОВСКИЕ ПРОЦЕНТЫ.

сумма размещения (млн. руб.)	годовые % ставки				
	сроки размещения, мес.				
	1	2	3	4	5
60 и выше	295	315	320	335	345

ПРОЯВИТЕ
ПРЕДПРИИМЧИВОСТЬ -
ВОСПОЛЬЗУЙТЕСЬ
ТРАСТ-ФОНДАМИ.

ТЕЛ. (0172)
32-50-59

Минск,
ул. Б.Хмельницкого, 8

МВЭС РБ И АГЕНТСТВО ПОНЯЛИ ДРУГ ДРУГА

12 декабря Министр внешних экономических связей РБ Михаил Маринич и директор Агентства по торговле и развитию США по новым независимым государствам Д. Стайн подписали Меморандум о взаимопонимании по определению проектов для проведения технико-экономического обоснования.

Данный документ подтверждает, что американское Агентство по торговле и развитию одобрило грант в \$500 тыс. ПО «Полимир» для финансирования технико-экономического обоснования по нефтехимическому проекту в Республике Беларусь;

безвозмездное финансирование до \$150 тыс. на изучение фармацевтического рынка в Беларуси и грант в объеме \$60 тыс. Нацбанку РБ для финансирования технико-экономического обоснования внедрения новой системы расчетов и платежей.

МВЭС РБ намеревается оказывать содействие американскому Агентству по торговле и развитию в определении приоритетных проектов для проведения технико-экономического обоснования в РБ с целью их возможного финансирования за счет Агентства.

Источник: МВЭС РБ

ЕСТЬ СОГЛАШЕНИЕ О ТОРГОВОМ И ЭКОНОМИЧЕСКОМ СОТРУДНИЧЕСТВЕ С ЛИТВОЙ

Встреча Президентов Беларуси и Литвы в Вильнюсе подвела итоги соответствующим министерствам и ведомствам активизировать процесс подготовки и заключения двусторонних соглашений. 12-13 декабря Вильнюс посетила белорусская делегация во главе с премьер-министром Михаилом Чигирем. В ходе визита Министром внешних экономических связей Мих-

аилом Мариничем от имени Кабинета Министров Республики Беларусь было подписано Соглашение о торговом и экономическом сотрудничестве. Реализация положений документа, по мнению специалистов МВЭС РБ, будет способствовать созданию благоприятных условий для развития торговых отношений между юридическими и физическими лицами обеих стран.

OFFICIAL

• Утверждены меры по повышению эффективности производства и реализации алкогольных напитков, предполагающие, в частности, создание и выпуск национальных напитков, конкурентоспособных на мировом рынке. Поставлена задача довести в 1995-96 гг. выпуск экспортных водок на предприятиях страны до 30% общего объема производства ими ликеро-водочных изделий, а на минском, брестском и климовичском заводах достичь этого показателя уже в будущем году. МВЭС вместе с Минсельхозпродом и др. заинтересованными должны обеспечить тройное увеличение экспорта спиртного в 1995г. по сравнению с годом нынешним; они же плюс Минэкономики, Минфин и Гостажомя до 1.01.95г. должны решить вопрос о введении на территории РБ марок акцизного сбора для импортного спиртного. Минархстрой должен обеспечить поставку бутылок различной емкости и конфигурации, концерн «Беллесбумпром» — ящики из гофрокартона на экспорт, Минторг — обеспечить бесперебойную торговлю алкогольной продукцией и пивом в ассортименте местного производства и регулировать — исходя из местных условий и платежеспособного спроса — размеры торговых надбавок на спиртное (ПКМ РБ от 06.12.94г. №228).

ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА РБ

Деловые предложения

Фирма **INTERFACE** предлагает напольные покрытия и услуги по их укладке и ремонту.

«Компания БиК» (Нижний Новгород) предлагает автомашины и спецмашины для торговли.

Автостанция **Фернетти** (Триест, Италия) предлагает услуги по экспедированию, перегрузке и складированию грузов. (тел.: 0039/40/215218, факс: 214856).

Фирма **ODERMARK** предлагает мужские костюмы, куртки, брюки, пижамы.

Фирма «Еханс Интернейшнл» предлагает спецодежду с торговой маркой **Mustang Survival** для морского флота, спасательных работ на воде, любителей водного спорта, представителей ВВС, рыбаков.

Справки по тел.: (0172) 26-91-41

Германская фирма, имеющая эксклюзивные права на торговую марку мороженого **VDB-ICE-CREAM** и **JURASSIC PARK ICE-CREAM** в Восточной Европе, установит контакты с торговыми организациями Беларуси. Предлагает поставки мороженого, сопутствующий рекламный материал (зонты, плакаты, флажки и др.). Имеется прейскурант.

Индийская фирма предлагает все сорта натуральных шелковых тканей, используемых для производства одежды, а также декоративные ткани, шелковые галстуки, шарфы, покрывала, мужскую и

женскую одежду из шелка.

Германская фирма — ведущий мировой производитель письменных принадлежностей и рекламных средств на различных языках мира предлагает шариковые авторучки, стержни, упакованные письменные принадлежности, подарочные наборы, бутылкооткрыватели с зажигалками и карманными ножами, брелки для ключей, маркеры и подставки для маркеров, различные календари на языках мира и др. Фирма выполняет также спецзаказы.

Ведущий германский производитель в области бытовой сантехники установит контакты с заинтересованными торговыми фирмами.

Германская фирма ищет возможного производителя металлических стоек. Детальное описание и чертежи имеются.

Пакистанская фирма желает импортировать живичную канифоль, винилацетат, поливинилацетат, противоспелитель, нитрозоль (СМС), полиамид, полиакрилат, алкидные полимеры, бутилакрилат, бутилацетат, этилацетат, ксилен, IPA, изобутанол, N-бутанол, глицерин, этиленгликоль, диоксид титана, пигменты и сухие краски.

Фирма из Бангладеш экспортирует свиную и козью кожу и небольшие кожаные товары (сумки, бумажники и др.), импортирует сырые свиные и козьи шкуры.

Справки по тел. (0172) 26-94-22



OFFSHORE FACILITIES LIMITED

Регистрация безналоговых (офф-шорных) компаний, разработка схем по сокращению налогов с прибыли и на добавочную стоимость, открытие счетов в иностранных банках аренда счета за границей, обналичиваем СКВ, оплата валютных контрактов.

ЮРИСДИКЦИЯ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ РЕГИСТРАЦИИ (Включая пошлину за 1994 год.)
ДЕЛАВЭР (США)	1950
ИРЛАНДИЯ	2100
ГИБРАЛТАР	2150
БАГАМСКИЕ ОСТРОВА	2100
ОСТРОВ МЭН	2975
БЕЛИЗ	2100

Более подробную информацию о регистрации в любых странах можно получить:

Р.О.Вох 49, Клайпеда 5800, Литва. Минск, гост. "Орбита", комн. 1318, Тел.: (01261) 58881, 11349. Тел.: (0172) 577136. Факс: (01261) 12924.

SUMMIT SYSTEMS COMPUTERS

Породистый компьютер с хорошей родословной



С 1990 года Саммит Системс работает на компьютерном рынке СНГ, Балтии и Восточной Европы. Богатый опыт подкреплен устойчивыми технологическими связями с надежными партнерами в США — лидерами в области разработки персональных компьютеров. Сотрудничество с компьютерными гигантами позволяет Саммит Системс создавать надежные и высокопроизводительные компьютеры, основанные на передовых американских технологиях. Современный дизайн внутренней архитектуры, тщательный подбор всех компонентов, возможность модернизации, ТРИ ГОДА ГАРАНТИИ и качественный

HEWLETT-PACKARD

CHIP5 3Com

Novell Networking Software

American Power Conversion EUROPE

Саммит Системс: (0172) 342-772, 973-419

Цены в декабре снижены до 10% !!!

НЕДВИЖИМОСТЬ

Название фирм	Телефон	ЦЕНЫ НА КВАРТИРЫ В г.МИНСКЕ (в тыс.\$)									
		Центр	Советский	Центральный	Московский	Ленинский	Фрунзенский	Октябрьский	Первомайский	Партизанский	Заводской
ОДНОКОМНАТНЫЕ КВАРТИРЫ											
Агентство Дом	233-283	12-14	9-13.5	7.5-13	8.5-11.5	8-12	7.5-13	7.5-10	8.5-12	8.5-11	7.5-9.5
Интеллектуальные технологии *	465-605	300-500	280-330	280-330	250-270	240-300	250-300	240-300	250-310	220-300	220-260
Центростиль	645-302	9-13	9-13	7-12	7-10	8-10	8-11.5	8-10.5	7-13	8-10.5	7-9
Эвкалипт	768-856	15	10-11	10-11	8-9.5	8-9.5	8-9.5	8-9.5	10-11	11-12.5	6-8
Экспресс-поиск	768-230	9-14	11-15	11-17	8-14	9-12	9-17	7-13	8-15	8-10	7-10
ДВУХКОМНАТНЫЕ КВАРТИРЫ											
Агентство Дом	233-283	18-31.5	14-30	13-25	11.5-22	11.5-17	12-25	12-18	12-20	10-18	9-16
Интеллектуальные технологии *	465-605	330-360	260-430	260-430	250-360	260-330	240-310	260-330	260-370	240-290	230-320
Центростиль	645-302	13-36	10-30	10-24.5	11-18	9-15	11-28	13-21	11-20	9-13	9-15
Эвкалипт	768-856	25	15.5-20	15.5-20	13.5-16	13.5-16	13.5-16	13.5-16	15.5-20	22	8-11
Экспресс-поиск	768-230	14-45	13-30	14-30	12-18	12-25	10-30	13-25	9-10	11-14	13-18
ТРЕХКОМНАТНЫЕ КВАРТИРЫ											
Агентство Дом	233-283	35-50.5	20-42	18-36	16-28.5	16-29	17.5-39	19-32	16-33	16-22.5	15-21
Интеллектуальные технологии *	465-605	330-500	290-430	290-430	250-360	280-360	290-360	280-360	290-370	220-360	230-320
Центростиль	645-302	21-60	15.5-43	18-31	17-26	16-25	19-42	21-29.5	14-32	17-23	16-29
Эвкалипт	768-856	35-50	24	24	19	19	19	19	24	30	11-15
Экспресс-поиск	768-230	19-75	17-45	20-85	15-26	16-28	18-40	20-25	16-50	16-17	14-23
ЧЕТЫРЕХКОМНАТНЫЕ КВАРТИРЫ											
Агентство Дом	233-283	50-100	29-50	24-55	18-39	22-34	20.5-53	25-40	25-43	23-70	20-25
Интеллектуальные технологии *	465-605	350-520	280-430	280-430	280-360	280-320	280-360	280-320	280-370	280-320	280-320
Центростиль	645-302	40-120	30-46	40	20-35.5	26-41	20-64	24.5-36	31-66	21-34	18-38
Эвкалипт	768-856	до 60	до 38	до38	до 30	до 30	до 30	до 30	до 38	до 48	20-25
Экспресс-поиск	768-230	40-90	35	--	20-24	20-65	23-50	22-28	30-40	60	17-35
ПЯТИКОМНАТНЫЕ КВАРТИРЫ											
Интеллектуальные технологии *	465-605	350-520	280-430	280-430	280-360	280-320	280-360	280-320	280-370	280-320	280-320
Центростиль	645-302	50-71	48	85	--	55	54-100	--	--	--	--
Экспресс-поиск	768-230	40-95	63	--	--	--	60-85	60	55	--	--

* — \$ за кв.м общей площади

Цены на квартиры изменяются в зависимости от удаленности от центра города, от типа дома («хрущевка», блочный, кирпичный, и т.д.), метража квартиры, высоты потолков, возраста дома, покрытия полов, раздельного или не раздельного санузла и т.п.

Подготовил Андрей Кульбицкий, Информационно-аналитический центр «Фико-информ», пр-т Машерова, 7, к.1002 тел. 23-67-98

РЫНКИ СНГ. УКРАИНА

РАВНЕНИЕ -- НА ИНДИКАТИВНЫЕ ЦЕНЫ

Президент Украины Леонид Кучма, похоже, всерьез взялся за ценообразование. Не так давно Министерству внешних экономических связей было дано указание ежемесячно готовить и публиковать индикативные цены (указание появилось в связи с антидемпинговыми расследованиями). А тут последовал и указ Президента «Об индикативных ценах на товары при осуществлении субъектами внешнеэкономической деятельности Украины экспортно-импортных операций». Тут же глава администрации Президента Дмитрий Табачник выдал Положение об индикативных ценах.

Отныне индикативные цены должны использоваться субъектами внешнеэкономической деятельности всех форм собственности. Они могут вводиться на товары:

- по экспорту (импорту) которых установлен режим лицензирования, квотирования;
- по экспорту (импорту) которых установлены специальные режимы;
- экспорт (импорт) которых осуществляется в порядке, предусмотренном статьей 20 Закона Украины «О внешнеэкономической деятельности»;
- по которым применяются специальные импортные процедуры в соответствии со статьей 19 Закона Украины «О внешнеэкономической деятельности»;
- по которым установлен режим специального налогообложения экспорта (импорта);
- являющиеся предметом внешнеэкономических договоров (контрактов), по которым введен учет (регистрация) в соответствии с Указом Президента Украины от 7 ноября 1994 года №659 «Об учете отдельных видов внешнеэкономических договоров (контрактов) в Украине»;
- по экспорту которых применены антидемпинговые меры или начаты антидемпинговые расследования в Украине или за ее пределами.

Индикативные цены разрабатывает Министерство внешних экономических связей Украины на базе результатов анализа информации, получаемой министерством от таможенных, финансовых, статистических государственных органов, банковских и других учреждений и организаций Украины.

При определении индикативных цен министерство учитывает действующие в Украине стандарты качества товаров, признанные в мировой практике и предусмотренные законодательством Украины условия поставки и расчетов, состояние конъюнктуры внешних и внутренних рынков, ценовую информацию (средние уровни цен, сложившиеся на соответствующем географическом рынке сбыта, и прогнозы относительно возможных колебаний цен), контрактную практику по соответствующему товару и другую информацию конъюнктурно-ценового характера.

Индикативные цены не догма, отклонение от них допускается, но необходимо подтверждение контрактной (внешнеторговой) цены со стороны МВЭС в случае, если условия экспортных (импортных) операций существенно отличаются от тех, которые учитываются при определении индикативных цен. Разработан механизм получения такого подтверждения.

ИНДИКАТИВНЫЕ ЦЕНЫ УКРАИНЫ. ДЕКАБРЬ

Перечень средневзвешенных уровней индикативных цен на некоторые виды продукции, которые экспортируются из Украины (FOB порты Украины, LC), рекомендованные для заключения договоров в декабре 1994г. Введено в действие с 05.12.94г.

Продукция	Цена, \$/т	Код ТН ВЭД
Чугун переделанный	119-125	720100000
Чугун литейный*	149 ЕКЮ	720110190
Заготовка катаная	172-180	720720150
Арматура 25Г2С	201-210	721420000
35ГС	201-210	721420000
Катанка	198-206	721300000
Горячекатаный рулон	215-240	72081-72082
Холоднокатаный лист 1-3 мм	270-300	720900000
Слябы	185-200	
Лом черных металлов	115-120	
Уголок	200-215	721600000
Швеллер**	212-260	721600000

* -- Для стран ЕЭС

ПРИМЕЧАНИЕ: При экспорте продукции черной металлургии, которая входит в данный перечень, для стран СНГ допускается отклонение от указанных индикативных цен в сторону снижения на величину до 10%.

** -- Кроме швеллера N28 и выше.

Карбамид (навалом)	155-163	310210000
Аммиак безводный	144-155	281410000
Моноаммонийфосфат (навалом)	178-182	283521000
Сульфат аммония**	42-45	283329900
Селитра аммиачная	72-73	
для поставки DAF	70-71	
Метанол	370-430	290511000

** -- Для коксохимического на 10-15% ниже.

Пресс-центр МВЭС Украины. Контакт. тел.: (044) 212-49-31, 212-50-01

Олег ГРЕЧКО, «ДМ»-агентство. Киев

ПКП "Техбюро"

Банковское оборудование:
броневые для спецхранения,
файловые и индивидуальные сейфы,
металлические шкафы.

Тел. (0172) 525-140.

АО "АНДРЕЙ КЛИМОВ И К"

За современным и прибыльным производством процветание и стабильное будущее.

Поэтому АКЦИИ АО "АНДРЕЙ КЛИМОВ И К" не только надежная защита от обвального падения уровня жизни, но и гарантия сохранности любых денежных средств при выигрышной инвестиционной политике.

ул. Чапаева, 5, к. 423
тел. 36-43-45

ДОСТОЙНАЯ ЖИЗНЬ ДОСТОЙНЫХ ЛЮДЕЙ



Atlas Invest
ФИНАНСОВАЯ ИНВЕСТИЦИОННАЯ КОМПАНИЯ

- ✓ ВЗАИМОРАСЧЕТЫ - РОССИЯ - УКРАИНА - БЕЛАРУСЬ
- ✓ ОПЛАТА ВАЛЮТНЫХ КОНТРАКТОВ
- ✓ ФИНАНСИРОВАНИЕ КОММЕРЧЕСКИХ ПРОЕКТОВ
- ✓ РАЗМЕЩАЕМ СВОБОДНЫЕ ДЕНЕЖНЫЕ СРЕДСТВА

34-51-65, 34-52-65
HOT LINE

ПОЛИОРГТЕХ

предлагает:

- калькуляторы CITIZEN (10-16 раз);
- пишущие машинки;
- машинки для счета купюр;
- телефоны, телефаксы;
- видеотехнику;
- телевизоры;
- музыкальные центры.

Приглашаем коммерческих агентов.
р/с 4467645 в АК "Белпромстройбанк", г. Минска, МФО 153001369.

Тел. (0172) 39-55-18

ВАШ ПОТЕНЦИАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР

Предложения продукции компаний США

Машина для очистки воды на 99,99% -- The Dew H₂O Machine -- представляет собой небольшую по размерам систему (30,48x33,02x80,01 см), изготовленную из нержавеющей стали. Экономична, обеспечивает различные возможности при эксплуатации. Поставляется в полностью собранном виде, имеет гарантию. Приглашаются конечные покупатели и дистрибуторы.

Контакт: Jill Coker, Dir. of Mktg., DEW Enterprises, Dept. CN, 4037 Boone Rd., P.O. Box 1729, Benton, Arkansas 72015 USA. Tel: (501) 776-3044 Fax: (501) 776-2504

Смазочное масло для компрессоров -- Gibraltar Compressor Oil for Reciprocating Compressors -- предназначено для эффективной защиты металлических частей в кислых и влажных средах. Применяется в устройствах, работающих под давлением, вырабатывающих мочевины, в устьях скважин, на нефтеперерабатывающих установках. Предотвращает коррозию, каталитическое разрушение, образование осадков, не смешивается с водой.

Контакт: James C. Bass, Pres., Gibraltar Lubricating Services, Inc., Dept. CN, P.O. Box 1408, Searcy, Arkansas 72143 USA. Tel: (501) 268-0267 Fax: (501) 268-4237

Патрульные катера -- SeaArk Work and Patrol Boats -- длиной от 8,5 до 13,4 м легко приспособляются для любых служебных целей, пригодны для использования как в пресноводных водоемах, так и в море. 20-ный угол килеватости, широкая корма, поднимающийся пояс наружной обшивки, нос с развалом бортов образуют корпус, позволяющий развивать высокую скорость и использовать катер как многофункциональный. Модель длиной 12,2 м развивает скорость до 28 узлов. Приглашаются конечные покупатели и торговые агенты.

Контакт: Ken McFalls, Sales Mgr., SeaArk Marine Inc., Dept. CN, 404 North Gabbert, P.O. Box 210, Monticello, Arkansas 71655 USA. Tel: (501) 367-9755 Fax: (501) 367-2120

Насосы -- Submersible Pumps -- предназначены

для откачки воды из пробуренных скважин. Изготавливаются диаметром 10,2, 15,2 и 20,3 см. Первые два вида предназначены для скважин в песчаных грунтах и имеют трехлетнюю безусловную гарантию против воздействия абразивных веществ. Мощность насосов -- от 1/3 л.с. до 100 л.с.; производительность -- от 18,9 л/мин. до 3785 л/мин. Могут использоваться в индивидуальном хозяйстве, в промышленности, в сельском хозяйстве. Приглашаются дистрибуторы.

Контакт: Gary L. Hill, Dir. of Intl. Sales, Aero-motor Pumps, Inc., Dept. CN, 584 Commerce Rd., Conway, Arkansas 72032 USA. Tel: (501) 329-9811 Fax: (501) 329-9812

Малогобаритный подъемник автомобилей -- P-6 Portable Lift -- занимает места не более, чем легковая машина. Используется в гаражах, автомастерских, городских коммунальных службах, в воинских частях для обеспечения полного доступа при ремонте автомашин. Подъемник работает от сети переменного тока 220 в или источника постоянного тока напряжением 12 в, поднимает машины весом до 2721 кг на полную рабочую высоту 1,8 м в течение 30 секунд. Приглашаются торговые агенты и дистрибуторы.

Контакт: Dan Wells, Mgr., Intl. Sales, Mohawk Resources, Ltd., Dept. CN, P.O. Box 110, Amsterdam, New York 12010 USA. Tel: (518) 842-1431 Fax: (518) 842-1289

Устройства для крепления грузов -- Cargo Control -- при автоперевозках предназначены как для наружного крепления, так и для крепления внутри трейлеров различных типов. Представляют собой ремни, растяжки, упоры и т.п. в широком ассортименте и по различным ценам. Приглашаются дистрибуторы.

Контакт: Pamela Akin, Dir. Intl. Operations, Donovan Enterprises, Inc., Dept. CN, 202 Lukken Industrial Dr. East, LaGrange, Georgia 30240 USA. (706) 882-6052 Fax: (706) 882-9536

Источник: Commercial News USA. Материалы предоставлены коммерческим отделом Посольства США в РБ

ПРИВАТИЗАЦИЯ

АУКЦИОН В БРЕСТЕ

14 декабря 1994г. в Бресте прошел девятый, предновогодний аукцион по продаже объектов городской и областной коммунальной собственности.

На торги было выставлено 9 магазинов, незавершенное строительство оранжевого комплекса, Дом быта (недействующий) и 5 помещений. Как и всегда, наибольший интерес у покупателей вызвали предприятия торговли. Острейшая борьба развернулась за обладание магазином «Парфюмерия-галантерея», в результате чего его цена выросла в 33,3 раза по сравнению со стартовой.

Всего на участие в аукционе было зарегистрировано 36 заявок. В ходе торгов было продано четыре магазина и, в общей сложности, 7 лотов.

В ходе торгов цены объектов выросли в среднем более чем в 44 раза по сравнению со стартовыми. В результате торгов общий доход от продажи объектов составил 1,706 млрд.рублей. Вырученные деньги пойдут на решение самых важных социальных проблем.

Очередной аукцион в Бресте, на котором будут предлагаться такие же привлекательные объекты коммунальной собственности, планируется провести в середине января 1995г.

Дополнительную информацию можно получить в Брестском горисполкоме, в отделе по управлению коммунальным имуществом и приватизации по тел. (01622) 342-60, 399-82, 324-21, 355-58, а также в МФК по тел. (01622) 356-86.

Информационный центр ИИФО-МАРКЕТ

- регистрация в возможно кратчайшие сроки ООО, ЧП, ОАО, ЗАО
- регистрация "под ключ" СП и ИП, представительство иномарки
- открытие оффшорных компаний
- открытие предприятий в Москве
- продажа готовых предприятий
- регистрация акция АО
- изготовление печатей и штампов
- присвоение кодов ОКПО, ОКД

Тел. (0172) 200-142, 200-243

ОТ РЕГИСТРАЦИИ - К ПРОЦВЕТАНИЮ

Организация начинает реализацию пресервов

"Сельдь атлантическая"

специального баночного посола (для прошлогодних клиентов скидка 10%), а также консервов производства стран Балтии.

Постоянно покупаем сухое молоко.

Тел. в Минске: (0172) 200-459, 200-659, 700-613, 460-107.

ПОКУПАЕМ

автомобили МАЗ всех модификаций

Трактора МТЗ

Автокраны "Ивановец" и СМК-14

АВТОШИНЫ:

300 x 508p	260 x 508p
320 x 508p	220 x 508p
	15,5 x 38

Тел. в Минске: 30-63-67, 38-55-96, 38-55-97, 30-74-40, 30-74-96, тел./факс круглосуточно, 30-74-95

КОНВЕРТАЦИЯ RUR/RB		
Сумма до 1000\$	Покупка +1%	Продажа +6%
1000-3000\$	+1,25-1,75%	+5,75-5,25%
3000-6000\$	+1,75-2,25%	+5,25-4,75%
6000-12000\$	+2,25-2,75%	+4,75-4,25%
свыше 12000\$	+2,75-3,25%	+4,25-3,75%
% от последних торгов на ММВБ		

АВТОШИНЫ

поставки оптом и
в розницу185 X 15
320 X 508P
220 X 508АСПЕКТ
ASPECT(0172) 775-541, 774-721;
Телефакс: 774-993Хорошие
автомобили в
хорошем
месте

SEGO MEDIUM

Тел: (0172) 26-98-56, 26-91-32 (ф.).

РОССИЯ

ТАМОЖНЯ ПОДТВЕРЖДАЕТ
ВВЕДЕНИЕ МАРК АКЦИЗНОГО
СБОРА ДЛЯ ИМПОРТИРУЕМЫХ
СИГАРЕТ И СПИРТНОГО
С 1 ЯНВАРЯ 1995 ГОДА

Российская таможенная подтвердила введение обязательной маркировки марками акцизного сбора для импортируемых сигарет и алкогольных напитков, за исключением пива, с 1 января 1995 года.

В соответствующем заявлении Государственного таможенного комитета (ГТК) РФ указывается, что «ввоз на таможенную территорию Российской Федерации немаркированных сигарет и спиртных напитков иностранного производства с 1 января 1995 года не допускается».

Новый порядок взимания акцизов устанавливается в соответствии с

правительственными постановлениями NN 319 и 924 от 14 апреля и 12 августа т.г. для предотвращения нелегального ввоза в страну сигарет и спиртного и обеспечения полноты акцизных сборов.

Маркировка подакцизных товаров должна осуществляться их производителями в ходе технологического процесса либо импортерами на специальных складах до растаможивания. По вопросам приобретения марок акцизного сбора и правил маркировки импортеры могут обращаться в региональные таможенные управления и ГТК РФ.

УКРАИНА

АМК УКРАИНЫ БЕРЕТ НА УЧЕТ
МОНОПОЛИЮ ЛИЧНОСТИ

Кабинет Министров Украины определил ряд случаев, когда создание, слияние, присоединение, ликвидация предприятий, приобретение долей (акций, паев), а также активов в виде целостных имущественных комплексов хозяйствующих субъектов производится только с согласия Антимонопольного комитета Украины или его органов.

Установлены также случаи, когда назначение одного лица на должности руководителя, его заместителя, главного бухгалтера и некоторых других одновременно в нескольких конкурирующих организациях допускается только с уведомления об этом Антимонопольного комитета. По материалам Посольства Беларуси в Украине

БЕЛАРУСЬ. ПРИВАТИЗАЦИОННЫЕ ЧЕКИ.
КОТИРОВКА НА 16.12.94

Компания	Покупка		Продажа		Объем за неделю (шт.)
	нал. расчет	б/н. расчет	нал. расчет	б/н. расчет	
АКБ «Беларусбанк»	1100(1)	-	-	-	15000
АКБ «Новоком»	1100(1)	-	-	-	н/и
«Финансы и Активы»	1120	-	-	1700-2500	н/и
«Пуше-Инвест»	1000	-	-	-	15000
«Аспасия»	950(4)/1100(3)	1100-1850	-	2100-2500	22000
ДЛД-Инстрах	1200-1250(3)	-	-	2000	10000
ФД «Траст-Активы»	1050(2)/1500(5)	1600-1800	-	-	88000
ПРИФ	950	-	-	-	н/и
СИФ «Витфонд»	950	-	-	-	н/и
Альвена-Инвест	-	1600	-	1950	н/и
Albatrossia	-	900/1000(2)	-	-	11000
Николь-Инвест	1100(3)	-	-	-	100
Эгол-Инвест	850	850	2500	3500	н/и
Финэк-Инвест	1100(2)	-	-	-	н/и
ФМ «Буг-Инвест»	1000(2)	-	-	1950-2000	80000
Освея-Инвест	1150/1200(2)	-	-	-	н/и
Командор-Маркет	1000	1100	1800	2100	5000
Инвест. технологии	1000(4)/1200(3)	1300(6)	-	-	н/и
Ориентир-Центр	850(4)/1050(7)	-	-	-	173
Ромос-Интернешнл	1200(4)	1700	-	-	10000
Нац. фондовая Асс-я	1000(4)	1800	-	1900-2100	н/и
Краско-Инвест	950(1)	1200(2)(3)	1450	1600	н/и

(1) -- зачисление на депозитный вклад; (2) -- выплата по факту поступления чеков; (3) -- перевод на сберкнижку; (4) -- выплата по предъявлению извещения Сбербанка о перечислении; (5) -- приобретение дополнительной пенсии; (6) -- размещение в ценные бумаги; (7) -- выплата через 10 дней после поступления чеков на счет; н/и -- информация не предоставляется

Информация предоставлена информационным отделом ИКФ «ФИНКОНСАЛТ»

КОНТРОЛЬНАЯ ПАЛАТА

НА КОНТРОЛЕ

В конце прошлой недели проходил Совет Контрольной палаты РБ, на котором подводился итог сразу нескольких крупных проверок, проведенных Контрольной палатой.

В ходе проверки приватизации госпредприятий в Витебской области установлены нарушения Витебским горисполкомом действующего законодательства при приватизации «Второго горпродторга». На момент окончания проверки (26 августа 1994 г.) сумма недоплаты от занижения оценочной стоимости выкупленной госсобственности составила 996,4 млн. рублей. Общая сумма убытков -- 1090,9 млн. рублей. Совет КП направил материалы в хозсуд Витебской области, за занижение оценочной стоимости приватизированного предприятия КП решил наложить на председателя комиссии по приватизации «Второго горпродторга» заместителя председателя Витебского горисполкома А.Линевича штраф в размере трех месячных окладов на сумму 337920 рублей.

При проверке в Могилевской области практики экспорта минеральных удобрений КП установила, что Могилевское областное ПО по агрохимическому обслуживанию с/х допустило грубые нарушения» целого ряда законодательных и нормативных актов, что привело к необоснованному присвоению объединениями области райсельхозхимии части прибыли на сумму 331,5 млн. рублей.

Совет контрольной палаты поручил Могилевскому облисполкому рассмотреть результаты проверки. Департаменту цен Министерства экономики -- взыскать в доход бюджета с Могилевского обл. ПО сельхозхимии 247,7 млн. рублей за «нарушение дисциплины цен» и штраф

в таком же размере, а инспекции КП по Могилевской области -- провести комплексную проверку ценообразования предприятий «Сельхозхимии» Могилевской области. А на председателя Могилевской облсельхозхимии Я.Федорченко и главного бухгалтера Т.Мануйлову наложены штрафы в размере соответственно 690 тыс. и 174 тыс. рублей.

Контрольная палата провела и проверку целевого использования зарубежных кредитов Управлением Белорусской железной дороги и Министерством связи и информатики. В ходе проверки установлены факты нарушения законодательных актов этими ведомствами, а также Минфином, МВЭС и Минэкономики. Напомним, что Управлению железной дороги из Германской кредитной линии был выделен кредит на сумму 45072 тыс. немецких марок для покупки 50 пассажирских купейных вагонов. Министерством связи и информатики для реализации проекта «Электросвязь Беларусь» получено 38 млн.788 тыс. \$ США.

Совет Министров отнес указанные проекты к валютноокупаемым.

КП сделала вывод о недостаточной подготовке указанных проектов и, как следствие, невозможности выполнения обязательств по кредитам. Так, финансовые показатели деятельности Белорусской железной дороги за 1993-1994 годы свидетельствуют о том, что пассажирские перевозки, включая и эксплуатацию купленных вагонов, являются убыточными. Затягивается и реализация проекта «электросвязь Беларусь», что ставит под сомнение возможность его валютной окупаемости. Выявлены и

ряд нарушений законодательства, регулирующего использование средств зарубежных кредитов. Так, Управление Белорусской железной дороги по результатам работы за 8 месяцев 1994 года занизило сумму валютной выручки и согласно «Инструкции о порядке формирования валютных фондов РБ» должно заплатить штраф в размере 1400 тыс. DM. Однако учитывая то, что погашение задолженности осуществлялось за счет собственных средств, принято решение не взыскивать штраф.

Контрольная палата также постановила в месячный срок исправить все выявленные нарушения и поручила Кабинету Министров привести в соответствие с постановлением ВС РБ «О порядке формирования валютных фондов РБ в 1994 г.» нормативные акты, принятые в размере этого постановления, в части льгот, предоставляемых субъектом хозяйствования.

Агентство «Бизнес Тренд» P.S. В последнее время происходит тотальная проверка всех и вся. Появились и новые контролирующие органы (например, вышедшая из недр КП служба контроля Президента В.Долгалева). Наверное, здоровая конкуренция между различными контрольными службами -- это нормально. Однако хотелось бы, чтобы деятельность подобных ведомств не заменяла более важную «созидательную» работу по либерализации и реформированию экономической системы Беларуси. Иначе может возникнуть ситуация, когда мы как по количеству контролеров, так и экономических преступлений на душу населения выйдем в лидеры в Восточной Европе.

САУНА ПОД КЛЮЧ

-Хорошо сидим ВАНЯ
-Клёво МАТТИ

Salbi

г. Минск
т. (0172) 494-006
384-036
магазин "PRINCIP"
ул. Якубова, 76ИЩЕМ РЕГИОНАЛЬНЫХ
ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ

ПРОИЗВОДИТСЯ В БЕЛАРУСИ

ФИНСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ
И КОМПЛЕКТУЮЩИЕМАКСИМАЛЬНАЯ СТОИМОСТЬ
1300\$

ЛЮБЫЕ РАЗМЕРЫ

ЛЮБЫЕ ПОРОДЫ ДЕРЕВА

ФИНСКИЕ КАМИНЫ
ФИРМЫ HEIKKAMA
(4,5 квт; 6 квт; 8 квт)ГАРАНТИЯ 2 ГОДА
ДОСТАВКА И УСТАНОВКАНастоящий BASF
из Германии

Дискеты

НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА (USD)		
	100-199 шт.	200-499 шт.	от 500 шт.
EXTRA 3.5" 2HD	0.95 0.87	0.90 0.85	0.85 0.82
EXTRA 5.25" 2S/HD	0.67 0.59	0.64 0.58	0.60 0.57
ДИАЛОГ (BASF) 5.25" 2HD	0.50 0.49	0.49 0.48	0.47 0.47

Кассеты для стримеров

DC 2120 / 6250	17.50 / 26.00
DAT Master 30 min	10.00
DAT Master 46 min	13.00

Магнито-оптические диски

MOD 3,5" 1S/128 MB	36.00
MOD 3,5" 1S/230 MB	49.00
MOD 5,25" 2S/652 MB	100.00

БелСибПромСоюз (0172) 63-56-29

Официальный дистрибьютер BASF Magnetics GmbH

О П Т И М А - пишущие машинки со знаком
"Made in GERMANY" специально для Беларуси18 моделей
45 особенностей
в принадлежностях...OPTIMA®
GERMANY
Authorized
Dealer

- ПИШУЩИЕ МАШИНЫ
- КОПИРОВАЛЬНЫЕ АППАРАТЫ
- РИЗОГРАФЫ
- ФАКСЫ
- РАСХОДЫМЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Фирма БЕЛФОРТ

Минск, ул. Советская, 7 к. 1008
тел. (0172) 20-96-10

Брест (0162) 41-54-23

Гомель (0232) 53-16-18

Могилев (0222) 26-85-01

Молодечно (01773) 6-00-33

Роль коммерческих банков в структурной перестройке предприятий в Центральной и Восточной Европе

В настоящее время в странах Центральной и Восточной Европы (ЦВЕ) и странах б. Советского Союза широко обсуждается преобразования предприятий при ведущей роли банков.

Структурная перестройка под руководством банков состоит из пяти направлений. Во-первых, банки, используя свои права кредиторов, призваны разделить предприятия на три группы: полностью жизнеспособные предприятия; предприятия, которые могут быть жизнеспособными при условии облегчения бремени задолженности и нежизнеспособные предприятия (или подразделения предприятий). Во-вторых, предполагается, что в случае предприятий, могущих стать жизнеспособными после сокращения задолженности, банки совместно с руководством предприятий разработают план перестройки и на его основе примут необходимые меры по облегчению долгового бремени. В-третьих, банкам следует обратиться в суд по вопросу взыскания недействующих ссуд с нежизнеспособных фирм, инициируя тем самым процесс их банкротства и ликвидации. В-четвертых, банки должны предоставить полностью жизнеспособным предприятиям и предприятиям, которые станут жизнеспособными после облегчения долгового бремени, кредиты для финансирования новых капиталовложений, необходимых для реорганизации их материальной базы. В-пятых, предполагается, что представители банков войдут в советы директоров для оказания содействия предприятиям в вопросах корпоративного управления.

Макроэкономический импульс к перестройке предприятий

Первый этап преобразований в странах ЦВЕ/б. СССР был вызван тяжелым экономическим кризисом. Распад торговых связей на региональном уровне и в рамках СЭВ, резкий рост цен на энергоносители, высокие темпы инфляции и острейшие экономические деформации привели к снижению спроса, что обусловило сокращение отраслей промышленного производства. С 1989г. по 1993г. реальный ВВП сократился на 30-40%. Объем промышленного производства в большинстве стран снизился на 40%, а занятость в промышленности — по меньшей мере на треть (см. табл. 1, 2).

Сокращение занятости в промышленности носит в значительной степени необратимый характер. Соцстраны отличались чрезмерным уровнем индустриализации при очень небольшом секторе услуг. На сферу услуг приходилось лишь 30-40% ВВП, а в странах с рыночной экономикой этот показатель обычно превышает 60% (см. табл. 3).

Сокращение занятости в промышленности было неизбежным следствием перераспределения ресурсов в сектор услуг. Очень короткие сроки сокращения породили высокий уровень безработицы. По мере преодоления нынешнего кризиса в странах с реформируемой экономической частью лишившихся работы будет вновь трудоустроено, но не в промышленности, а в секторе услуг.²

На начальном этапе реформ отмечалось, что многие предприятия могут стать неплатежеспособными вследствие высокого уровня задолженности. Поскольку использование долга как финансового инструмента при социализме было довольно произвольным, уровень задолженности не отражал жизнеспособность предприятия в долгосрочной перспективе. Одно из предложений заключалось в списании значительной части существующей задолженности, особенно на этапе приватизации.

Не вдаваясь в достоинства и недостатки такого подхода, отметим лишь, что на практике в большинстве стран первоначальная задолженность предприятий была в значительной мере сокращена, но в результате инфляции, снижения реальной величины долга. Предприятия, которые на сегодняшний день имеют очень высокий уровень задолженности, с момента начала реформ широко использовали займы, в основном для

покрытия убытков. Т.об., нынешнее распределение задолженности отражает больше эффективность функционирования предприятий.

Инфляция, темпы которой были высоки в ЦВЕ и очень высоки в б. СССР, представляет собой «оборудострый меч» в финансах предприятий. С одной стороны, она действительно снижает величину задолженности предприятий, особенно если ее темпы выше, чем ставка ссудного процента. Но она же сокращает и реальную стоимость депозитов. Для избежания инфляционного налога владельцы финансовых активов переключились на доллары, иностранные депозиты и т.п. Как следствие, реальная стоимость активов в банковской системе сократилась, что отрицательно сказалось на возможностях банковской системы по обеспечению предприятий финансовыми ресурсами (см. табл. 4). Инфляция является одним из основных факторов в финансовой реорганизации предприятий.

В целях смягчения проблемы растущей безработицы правительства многих стран оказывали помощь предприятиям, вынужденным сокращать штаты. Однако после краткого первоначального периода, характеризовавшегося положительным налоговым салдо на раннем этапе реформ, налоговые поступления резко сократились, что ограничило возможности правительства по оказанию помощи. Значительный дефицит бюджета, питающий инфляцию, вынудил правительства уменьшить объем субсидий предприятиям. Инфляция снизила реальную величину банковских кредитов, в результате субсидии, предоставляемые через банковскую систему, также сократились. Уменьшение бюджетных и финансовых субсидий дополнительно заставило предприятия сократить производство в соответствии со снижением спроса.

Убыточные предприятия отреагировали на введение более жестких бюджетных ограничений путем создания для себя собственных субсидий: не выплачивают задолженность банкам, другим предприятиям, не платят налоги и взносы в систему соцобеспечения. Объем просроченных ссуд в портфелях банков в странах ЦВЕ оценивается в 20-40% всех ссуд, хотя этот показатель широко варьируется в конкретных странах и банках. Возможность для накопления непогашенной задолженности постепенно ликвидируется, т.к. страны просто не в состоянии финансировать крупные убытки предприятий. Поскольку затраты на рекапитализацию банков приходится покрывать бюджетным органам, правительства большинства стран дали банкам указания прекратить кредитование неплатежеспособных предприятий, дабы предотвратить дальнейшие убытки.

Реорганизация промышленности обусловлена действием жестких рыночных сил, а не программами банков или правительств. Необходимость реорганизации на уровне предприятий была вызвана тяжелыми экономическими потрясениями в сочетании с сокращением бюджетных субсидий и реальной величины банковских кредитов. До сих пор преобразования представляли собой защитные меры в ответ на ухудшение экономической ситуации, а не активную перестройку материальной базы с новыми капиталовложениями в реорганизацию производства. Это — задача на будущее.

Подходы к перестройке

Каждая страна с экономикой переходного периода использовала свой подход к перестройке банков и предприятий, а также к координации связей между этими двумя направлениями. Большинство стран ЦВЕ избрали подход «снизу вверх» в перестройке промышленной структуры и подход «сверху вниз» в реформе банковского сектора.³

Помимо этого обобщения можно выделить несколько типов программ перестройки. В польской программе важная роль в перестройке предприятий отводилась банкам. Словения реализует аналогичный подход. Венгерская программа на ранних этапах активно использовала жесткую процедуру банкротств, с тем чтобы заставить предприятия перестраиваться, но в настоящее время переходит к механизму перестройки с ведущей ролью банков. Иной подход используется в странах, осуществляющих массовую ваучерную приватизацию — Чехословакия, Россия и Литва. В Чехословакии перед приватизацией были приняты определенные меры по уменьшению бремени задолженности предприятий и банков. В России и Литве банкам не было предоставлено прямой помощи со стороны правительства. В Румынии и Албании более активную роль в перестройке предприятий намерено играть правительство.

Реорганизация банков контролируется правительством, а перестройка предприятий больше предоставлена действию рыночных сил. Банки должны быть реорганизованы либо до перестройки предприятий, либо параллельно. Прямая реорганизация банков и косвенное регулирование перестройки предприятий должны осуществляться в сочетании с четырьмя основными изменениями в политике: макроэкономической стабилизацией с целью создания благоприятных условий для перестройки, либерализацией относительных цен с целью обеспечения адекватных ориентиров для принятия решений, приватизацией предприятий для создания необходимых стимулов и введением жестких бюджетных ограничений в целях поддержания финансовой дисциплины.

Перестройка банков

Банковские системы, унаследованные от социалистического хозяйства, были не в состоянии обеспечивать финансовые услуги, необходимые для рыночной экономики. Эти системы нуждались в коренной трансформации базовой структуры, включая принятие нового подхода к функциям центрального банка, пересмотр политики процентных ставок, принятие новых законов и нормативных положений, регламентирующих банковскую деятельность, создание нового механизма банковского надзора, совершенствование платежной системы, принятие банками новых подходов к управлению риском и ценообразованию, оптимизацию механизмов инкассации ссуд и взысканий по финансовым контрактам, открытие финансовой системы для конкуренции и т.д. Это все — для обеспечения стандартных банковских услуг, однако правительства обратились к банкам с просьбой взять на себя и ведущую роль в перестройке предприятий: выявлении и ликвидации нежизнеспособных предприятий, реорганизации жизнеспособных предприятий посредством облегчения долгового бремени и предоставления новых кредитов, в консультировании руководителей предприятий.

На раннем этапе обсуждения направлений финансовой реформы высказывалось мнение о нецелесообразности перестройки государственных банков. Считалось, что их портфели ценных бумаг, квалификация, опыт и корпоративная культура слишком слабы. Рекомендовалось инвестировать новые банки, не вмешиваясь в процесс постепенного «отмирания» старых. В большинстве случаев эта рекомендация была отвергнута. Страны ЦВЕ избрали путь реорганизации и рекапитализации большинства государственных банков, образованных на базе монобанков, и сделали их ядром новой банковской системы. Общей тенденцией было привлечение международных бухгалтерских фирм для проведения аудиторских проверок банков, ревизии их портфелей и определения величины ожидаемых убытков по ссудам и требованиям к уровню собственного капитала. Рекапитализация банков производилась на основе оценки ожидаемых убытков по ссудам. При этом банки получают прибыль, если фактический уровень инкассации превышает ожидания, и несут убытки, если этот уровень оказывается ниже ожидавшегося. В то же время банки проводили интенсивную подготовку своих сотрудников и руководящего состава.

Россия, хотя и не отказалась полностью от использования государственных банков, значительно больший упор сделала на новые банки. Были выданы лицензии 2000 новым банкам. Некоторые из них отпочковались от прежних, другие были созданы заново, обычно в качестве дочерних компаний государственных предприятий. Отсутствие строгих критериев лицензирования и распространения практика создания «карманных» банков в России могут привести к значительным издержкам для экономики страны. Однако этот подход к формированию новой банковской системы за счет «молодой поросли» начинает приносить и положительные результаты. Сравнительно небольшие банки при предприятиях утрачивают значение, поскольку фирмы предпочитают вести дела с более качественными финансовыми учреждениями. Сегодня на долю 20 крупнейших негосударственных комбанков приходится более трети всех банковских активов. Эти крупные и растущие коммерческие банки рассматривают банковское дело как самостоятельный прибыльный бизнес и в своей деятельности стараются следовать

рыночным принципам.⁴ Они свободны в организации предприятий и могут осуществлять кредитную деятельность, оставляя открытым вопрос о государственном контроле над банками. Российская банковская система — не все государственные банки (системы) и о порядке действий банков. Российская банковская система — не все государственные банки (системы) и о порядке действий банков. Российская банковская система — не все государственные банки (системы) и о порядке действий банков.

В осуществляемых в странах ЦВЕ преобразованиях дискуссий. Следующую стратегию — не все государственные банки (системы) и о порядке действий банков. Российская банковская система — не все государственные банки (системы) и о порядке действий банков.

Переход от плановой экономики к рыночной экономике — одна из главных задач при проведении реформ. Существует два контрастирующих подхода к реформе: приватизация банков «как есть», проверка и реорганизация; и б) реорганизация и рекапитализация двух из девяти банков удалось реформировать без помощи правительства, остальные же банки будут приватизированы в рамках реорганизации. Немедленно

Приватизация, хотя и не является единственным способом стимулирования реформ. Существует два контрастирующих подхода к реформе: приватизация банков «как есть», проверка и реорганизация; и б) реорганизация и рекапитализация двух из девяти банков удалось реформировать без помощи правительства, остальные же банки будут приватизированы в рамках реорганизации. Немедленно

Этот тезис следует принимать с оговорками. В условиях ухудшения макроэкономической ситуации в странах ЦВЕ/б. СССР смягчение тем, что сокращение инфляции компенсирует последствия бюджетных ограничений для предприятий, отрицательные реальные значения задолженности по платежам на в бухгалтерского учета банков не достигают, а банковский надзор и проверка финансовых показателей

Пока что Эстония является единственной страной, ликвидировавшей крупный коммерческий государственный банк, в результате чего ликвидированы Обанкротившиеся физические лица, и убытки понесли те, которые ранее получили в этом банке. В программах структурной реформы морального риска решается по рекапитализации банков была проведена мера по предотвращению финансовых трудностей банков, как российских банков. С другой стороны неоднократно осуществлялось влияние смягчить отрицательные последствия качества условия предоставления венгерским банкам устанавливаются реорганизации и контрольные по функционированию.

В программах структурной реформы морального риска решается по рекапитализации банков была проведена мера по предотвращению финансовых трудностей банков, как российских банков. С другой стороны неоднократно осуществлялось влияние смягчить отрицательные последствия качества условия предоставления венгерским банкам устанавливаются реорганизации и контрольные по функционированию.

1. Макроэкономические показатели по странам

	Реальный ВВП			Инфляция, среднегодовое изменение потребительских цен (%)			Безработица (%)
	1991	1992	1993	1991	1992	1993	
Албания	-27.7	-9.7	11.0	35.5	225.9	85.0	
Болгария	-11.7	-5.6	-3.5	333.5	82.0	72.8	17.0
бывш.Чехословакия	-15.9	-8.5		59.0	11.0		
Чешская республика			0.5			20.8	4.0
Словацкая республика			-3.6			15.0	
Венгрия	-11.9	-4.5	-1.5	34.2	22.9	22.5	12.2
Польша	-7.6	1.5	4.8	70.3	43.0	35.3	15.7
Румыния	-15.1	-13.5	0.0	161.1	210.3	256.0	9.5
Словения			-6.0			22.9	
Армения	-11.8	-52.0	-28.0	100.0	790.0	2500.0	
Азербайджан	-0.7	-26.8	-14.4	105.6	611.3	797.5	
Беларусь	-1.9	-11.0	-11.7	83.5	969.0	1188.0	0.9
Эстония	-11.3	-19.3	-3.5	210.6	1069.0	89.0	2.8
Грузия	-20.6	-45.6	-30.0	78.5	887.5	1480.0	
Казахстан	-13.0	-14.0	-10.0	147.0	2568.0	2146.9	
Кыргызстан	-5.0	-19.1	-16.4	85.0	854.6	1208.7	
Латвия	-8.3	-33.8	-10.1	124.4	951.2	109.0	6.1
Литва	-13.1	-37.7	-16.2	224.7	1020.3	410.4	1.7
Молдова	-18.0	-21.3	-15.0	162.0	1276.0	1340.0	
Российская Федерация	-12.9	-18.5	-11.5	92.7	1353.0	895.0	1.0
Таджикистан	-8.7	-30.0	-30.0	111.6	1156.7	1869.9	
Туркменистан	-4.7	-5.3	8.5	102.5	492.9	1860.0	
Украина	-11.9	-13.7	-18.0	91.2	1445.3	4927.9	0.5
Узбекистан	-0.9	-9.5	0.0	105.0	528.0	761.0	

Источник: Перспективы мировой экономики, октябрь 1993г. и май 1994г., МВФ

2. Макроэкономические показатели по регионам

	1988	1989	1990	1991	1992	1993
Реальный ВВП	(процентное изменение за год)					
Центральная Европа	1.5	0.2	-7.1	-12.6	-9.1	-1.6
Бывший СССР	5.3	3.0	-2.3	-11.8	-17.8	-12.4
Занятость	(процентное изменение за год)					
Центральная Европа			-1.6	-5.8		
Бывший СССР			-0.6	-2.0		
Инфляция	(потребительские цены, процентное изменение за год)					
Центральная Европа	42.3	135.5	157.7	119.3	162.2	141.7
Бывший СССР	0.3	2.3	5.4	98.1	1284.6	1224.2
Сальдо бюджета центрального правительства	(в процентах от ВВП)					
Страны с рыночной экономикой	-2.4	-2.6	-4.8	-10.3	-10.5	-8.0
Рост широкого денежного агрегата	(процентное изменение за год)					
Страны с рыночной экономикой	22.2	32.4	22.1	125.9	602.1	352.1
Баланс счета текущих операций	(в миллиардах долларов США)					
Центральная Европа	5.9	2.8	0.3	-6.1	-1.2	-6.3
Бывший СССР	1.8	-6.0	-17.0	0.3	-4.0	-0.2
Внешний долг	(в миллиардах долларов США)					
Центральная Европа	98.2	98.3	108.4	108.6	107.4	109.4
Бывший СССР	43.0	55.0	61.1	67.0	78.9	90.9
Внешний долг	(в процентах от экспорта товаров и услуг)					
Центральная Европа	123.7	124.2	150.9	174.7	159.1	170.0
Бывший СССР	32.5	41.1	47.3	65.8	114.4	117.6

Источник: Перспективы мировой экономики, май 1994г., МВФ

Центральная Европа включает: Албанию, Болгарию, Венгрию, Македонию, Польшу, Румынию, Словацкую республику, Словению, бывшую Чехословакию, Чехословенскую республику, бывшую Югославию. Бывший СССР включает: Армению, Азербайджан, Беларусь, Грузию, Казахстан, Кыргызстан, Латвию, Литву, Молдову, Россию, Таджикистан, Туркменистан, Узбекистан, Украину, Эстонию.

3. Пром-ное производство и услуги в процентах от ВВП

	1989	1992	1989	1992	Пром.	Услуг.
Промышленность	(%)					
Страны с высоким доходом						
Франция	29.1		67.3			
Германия	39.1		59.2			
Италия	33.9		62.6			
Испания	35.3		59.9			
Ирландия	9.5		79.5			
Страны с экономикой переходного периода						
Польша	52.4	46.6	34.7	41.9	-5.8	7.2
Венгрия	36.4	29.5	50.0	63.4	-6.9	13.4
Чехословакия	52.6		37.9			
Болгария	59.4	44.7	29.7	41.4	-14.7	11.7
Румыния	59.2	46.4	26.9	33.7	-12.8	6.8
Словения					0.0	
Эстония	43.9	48.8	36.3	34.1	4.8	-2.2
Латвия	44.6	52.9	36.1	23.2	8.2	-13.0
Литва	44.9		27.9			
Россия	48.2					
Казахстан	34.2		37.2			
Узбекистан	40.2	38.2			-2.0	
Армения	54.6		34.0			
Страны со средним доходом						
Греция	27.1		55.9			
Турция	35.4	30.0	47.9	55.4	-5.4	7.5
Мексика	32.3	28.4	60.0	63.2	-3.9	3.2
Страны с низким доходом						
Индия	29.1	27.4	39.6	40.2	-1.7	0.6
Малави	19.5	21.8	45.6	50.0	2.3	4.4
Никарагуа	21.2	19.3	46.7	50.3	-2.0	3.6

Источник: Таблицы макроэкономических данных Всемирного банка, 1994г.

— промышленность включает: горнодобывающую промышленность, обрабатывающую промышленность, строительство, производство электроэнергии, газовой промышленности.

Источник: Финансовая статистика, октябрь 1993г.; данные Всемирного банка; статистические бюллетени.

Деятельность Ассоциации лизинговых предприятий связана с необходимостью оценивать способность предприятий выплачивать лизинговые платежи в нужном размере и в требуемые сроки. Платежеспособность предприятия — это базис доверия, на котором могут работать контрагенты. Опыт работы Ассоциации показывает, что предлагаемые в белорусской экономической литературе и применяемые на практике методы расчета отдельных показателей оценки платежеспособности не позволяют получить надежную информацию об устойчивости финансового и экономического положения предприятия.

Предприятие в рыночном хозяйстве должно быть ориентировано на прибыль с учетом поддержания ликвидности. Это предполагает изменение мышления руководителей и существующих подходов к оценке деятельности предприятия и их результатов. В первую очередь оценивают оснащенность предприятия капиталом, т.е. финансовые средства, с которыми оно работает, или как оно финансирует и использует свои материальные средства (оборот, сбыт). На основании структуры капитала и имущества в динамике можно судить уже о платежеспособности предприятия. А ведь такая структура — результат принятых решений руководителем и их исполнения.

Мы предлагаем компьютерную программу оценки платежеспособности предприятия на основе комплексного анализа его баланса, сделанную с учетом мирового хозяйственного опыта. В зависимости от того, используются ли все имеющиеся на предприятии данные или только данные годового баланса и счета прибылей и убытков, различают внутреннюю и внешнюю оценку баланса. Начнем с последней.

Первый этап (анализ) заключается в группировке и подготовке статей баланса для образования используемых при анализе показателей. Подготовка статей баланса служит для агрегирования, сокращения баланса и сведения его к основным показателям. Второй — в оценке полученных данных и показателей.

Подготовленный баланс можно представить в следующем виде:

	Базовый период		Отчетный период		Изменения
	тыс. руб.	%	тыс. руб.	%	тыс. руб.
АКТИВ					
Материальные средства	61078.8	47.1	110805.6	5.96	49726.8
Финансовые средства	768.0	0.6	768.0	0.04	0.0
Основные средства	61846.8	47.7	111573.6	6.0	49726.8
Запасы	47527.2	36.6	154064.5	82.5	149311.8
Дебиторская задолж.	13110.0	10.1	122640.0	6.6	109530.0
Платежные средства	7284.0	5.6	92401.2	4.9	85117.2
Оборотные средства	67921.2	52.3	175568.6	94.0	1687765.0
Имущество в целом	129768.0	100.0	1867260.0	100.0	1737492.0
ПАССИВ					
Уставный капитал	68745.6	53.0	296246.4	15.9	227500.8
Резервный фонд	0.0	0.0	7482.0	0.4	7482.0
Фонды спец. назначения	6828.0	5.3	38634.0	2.1	31806.0
Целевые финансирование и поступления	946.8	0.7	9915.6	0.5	8968.8
Прибыль	19350.0	14.9	94641.6	5.1	75291.6
Собственный капитал	95870.4	73.9	446919.6	24.0	351049.2
долгосрочные кредиты	5721.6	4.4	13791.6	0.7	8070.0
Долгосрочный заемный капитал	5721.6	4.4	13791.6	0.7	8070.0
краткоср. обязательства	17235.6	13.3	106307.8	56.9	1045843.2
краткосрочные кредиты	10940.4	8.4	343470.0	18.4	332529.6
Краткосрочный заемный капитал	28176.0	21.7	1406548.8	75.3	1378373.0
Весь капитал	129768.0	100.0	1867260.0	100.0	1737492.0

Подготовленный баланс уже содержит в себе важнейшие показатели и данные для оценки предприятия об оснащенности капиталом, структуре имущества и финансировании основных средств, платежеспособности. С помощью этих показателей можно оценить финансовое и экономическое положение, причины развития предприятия и сделать соответствующие выводы.

Оценка оснащенности капиталом (финансирования)

Показатели финансирования (табл. 2) дают оценку средств, с которыми работает предприятие: собственными или заемными. При этом важно знать, что собственный капитал (известный как собственные источники приобретения имущества) выполняет две функции, а именно ответственности или гарантии перед кредиторами и функцию финансирования долгосрочно используемых на предприятии основных средств (покрытие основных средств). Доля собственного капитала в общем капитале предприятия зависит, конечно же, от отрасли. Вряд ли можно говорить об общем правиле соотношения собственного и заемного капитала (например, правило 1:1). Но в целом можно сказать, что экономическая и финансовая стабильность предприятия тем больше, чем выше доля собственного капитала. Высокая доля собственного капитала по сравнению с заемным делает предприятие независимым по отношению к кредиторам и гарантирует их работу в период кризиса.

Доля заемного капитала (долгосрочные и краткосрочные финансовые обязательства) в общем капитале отражает степень задолженности предприятия. Повышение доли заемного капитала означает сужение самостоятельности предприятия. Для оценки финансирования значение имеет прежде всего структура заемного капитала. Большой краткосрочный заемный капитал означает краткосрочную готовность соответствующих платежных средств и ведет к высокой нагрузке на ликвидность (платежеспособность) предприятия. Независимо от его положения с прибылью он должен платить проценты и погашать кредит.

Степень самофинансирования показывает соотношение резервов прибыли к уставному капиталу.

Показатели финансирования (структуры капитала)	Базовый период (%)	Отчетный период (%)
1. Степень финанс. независимости = $\frac{\text{собственный капитал}}{\text{весь капитал}}$	73.9	24.0
2. Степень задолженности = $\frac{\text{заемный капитал}}{\text{весь капитал}}$	26.1	76.0
3. Доля долгосрочн. капитала = $\frac{\text{долгоср. заемный капитал}}{\text{весь капитал}}$	4.4	0.7
4. Доля краткосрочного заемного капитала = $\frac{\text{краткоср. заемный капитал}}{\text{весь капитал}}$	21.7	75.3
5. Степень самофинансир-ния = $\frac{\text{нераспределенная прибыль}}{\text{уставный капитал}}$	28.2	31.9

КАК ОЦЕНИТЬ ПЛАТЕЖЕСПОСОБНОСТЬ ПРЕДПРИЯТИЯ

Степень финансовой независимости (1) или доля собственных источников (собственный капитал) в общих источниках (весь капитал) значительно уменьшилась (с 73,9% до 24%). Ослабление базы собственного капитала — результат снижения долей уставного капитала и прибыли в общих источниках (соответственно в 3,3 и в 3 раза). Руководство предприятия ухудшило структуру капитала, что сказалось на ухудшении финансового состояния предприятия.

Степень задолженности (2) в связи с первым показателем соответственно увеличилась с 26,1% до 76%. Доля краткосрочных заемных средств (4) возросла с 21,7% до 75,3%. Здесь проявляется негативное воздействие уменьшения собственных средств для финансирования. В результате очевидно, что положение с ликвидностью предприятия ухудшилось. Это подтверждает также показатель (3). Доля долгосрочного заемного капитала снизилась с 4,4% до 0,7%, что существенно ухудшило структуру заемных средств. Это во многом связано с общей экономической и финансовой нестабильностью экономики и практикой погашения долгосрочных кредитов из прибыли (в относительно устойчивой экономике стараются перевести задолженность из краткосрочной в долгосрочную, сокращая краткосрочный заемный капитал).

Степень самофинансирования (5) — несмотря на увеличение уставного капитала — ухудшилась с 28,2% до 31,9%. Это результат более быстрого роста прибыли по сравнению с ростом уставного капитала. Похвально то, что предприятие оставило часть прибыли для самофинансирования.

Вместе с тем финансирование предприятия в отчетном году можно оценить как неустойчивое. Структура капитала ухудшилась, а финансовая зависимость от внешних источников усилилась. Увеличение краткосрочного заемного капитала негативно сказалось на ликвидности. Экономическое и финансовое положение предприятия нестабильно. Кредиторы не считают предприятие достаточно платежеспособным, на что указывает факт изменения соотношения в отчетном году долей долгосрочных и краткосрочных кредитов и задолженности (см. табл. 1). Вероятно, с этим связано увеличение доли целевых финансирования и поступлений в собственный капитал (0,9% и 2,2%), хотя их доля во всем капитале снизилась с 0,7% до 0,5%.

Оценка финансирования основных средств (инвестирования)

По своему характеру это показатели покрытия (статей имущества соответствующими статьями капитала) или финансирования основных средств собственным капиталом (покрытие I степени) и общим (собственным и заемным) долгосрочным капиталом (покрытие II степени) — важнейший масштаб оценки оснащенности капиталом и тем самым финансовой стабильности предприятия. Их называют еще показателями горизонтальной структуры капитала (табл. 3).

Покрытие I степени. Покрытие основных средств характеризуется как хорошее, если собственный капитал полностью покрывает основные средства. Покрытие считается отличным, если собственный капитал дополнительно финансирует запасы имущества. На практике это встречается нечасто.

Покрытие II степени. Если для финансирования основных средств собственного капитала недостаточно, привлекают долгосрочный заемный капитал (золотое правило баланса). Чем больше покрытие II степени превышает 100%, тем большую финансовую стабильность имеет предприятие. В этом случае долгосрочными источниками финансируют часть оборотных средств. В любом случае часть запасов оборотных средств должна быть профинансирована долгосрочно.

Показатели покрытия основных средств (инвестирования)	Базовый период (%)	Отчетный период (%)
Степень покрытия I = $\frac{\text{собственный капитал}}{\text{основные средства}}$	155	400
Степень покрытия II = $\frac{\text{долгосрочный капитал}}{\text{основные средства}}$	164	413

В отчетном году покрытие собственным капиталом значительно улучшилось — с 155% до 400% — по причине более быстрого роста собственного капитала по сравнению с ростом основных средств. Но поскольку рост основных средств был связан в большей мере с незавершенным капитальным и неустановленным оборудованием, а доля собственного капитала в общем снизилась, это улучшение вряд ли можно оценить высоко, хотя в некоторой мере это может гарантировать финансовую стабильность предприятия в будущем.

Покрытие долгосрочным капиталом (покрытие II степени) было и в базисном году благоприятным. Резкое увеличение в отчетном году с 264% до 400% объясняется также более быстрыми темпами роста долгосрочного капитала по сравнению с ростом основных средств. Перекрытие (64% и 313%) означает, что часть оборотных средств финансируется долгосрочно. Однако собственный и долгосрочный заемный капитал покрывают лишь 20% запасов оборотных средств (в базисном году — 58,8%), что видно из ниже приведенных расчетов (табл. 4). А поскольку в отчетном году запасы росли в 30 раз быстрее, чем долгосрочный заемный капитал, то 80% запасов было профинансировано краткосрочным заемным капиталом. Это подтверждает вывод о неблагоприятном финансировании предприятия.

Покрытие имущества можно представить также и в форме последовательных расчетов покрытия всего имущества:

Расчет покрытия имущества	Базовый период тыс. руб.	Отчетный период тыс. руб.	Изменения
Собственный капитал	95870.4	446919.6	351049.2
- Основные средства	61846.8	111573.6	49726.8
= Недо/перепокрытие собственным капиталом	34023.6	335346.0	301322.4
+ Долгосрочный заемный капитал	5721.6	13791.6	8070.0
= Долгосрочный капитал для финансирования оборотных средств	39745.2	349137.6	309392.4
- Оборотные средства	67921.2	175568.6	1687765.2
= Краткосрочный заемный капитал для финансирования оборотного имущества	28176.0	1406548.8	1378372.8

Расчет покрытия отчетливо показывает финансирование отдельных средств (имущества). Долгосрочный капитал уменьшился, краткосрочный — значительно возрос абсолютно и относительно, что отрицательно сказалось на ликвидности предприятия.

Оценка структуры имущества

Структура имущества как соотношение между основными и оборотными средствами зависит от отрасли и степени механизации и автоматизации.

Основные средства «связывают» долгосрочный капитал и являются местом возникновения постоянных затрат, таких как амортизация, уход за оборудованием, проценты на инвестированный капитал и др., существующие независимо от уровня доходности и объема выпуска. Постоянные затраты вынуждают предприятие к полному и интенсивному использованию мощностей и увеличению сбыта с целью распределения этих затрат на большее число продуктов или услуг для возможного снижения себестоимости. Понятно, что высокая доля основных средств снижает способность предприятия приспособляться к конъюнктурным колебаниям и изменениям спроса. Поэтому оснащенность основными средствами позволяет оценивать приспособляемость к изменению рыночных отношений или гибкость предприятия.

На основе развития доли оборотных средств (запасы, дебиторская задолженность и платежные/денежные средства) можно получить представление о сбыте предприятия, если сравнивать его с выручкой от реализации. Увеличение дебиторской задолженности означает увеличение сбыта (в натуральном выражении), если одновременно увеличивается выручка от реализации. Изменение доли запасов можно рассматривать только в связи с изменением выручки от реализации (табл. 5).

Показатели структуры имущества	Базовый период (%)	Отчетный период (%)
1. Оснащенность основными средствами = $\frac{\text{основные средства}}{\text{весь капитал}}$	47.7	6.0
2. Доля оборотных средств = $\frac{\text{оборотные средства}}{\text{сумма баланса}}$	52.3	94
3. Степень использ. оборудования = $\frac{\text{объем производства}}{\text{сумма баланса}}$	2.1	0.3
4. Доля запасов = $\frac{\text{запасы}}{\text{сумма баланса}}$	36.6	82.5
5. Доля дебиторской задолж. = $\frac{\text{дебит. задолженность}}{\text{сумма баланса}}$	10.1	6.6
6. Доля платежных средств = $\frac{\text{платежные средства}}{\text{сумма баланса}}$	5.6	4.9

Доля основных средств (1) в общем имуществе предприятия в отчетном периоде снизилась с 47,7% до 6%, хотя в абсолютном измерении она возросла. Изменилась структура имущества в пользу оборотных средств. Степень использования оборудования (3) показывает, что мощности предприятия в отчетном году использовались явно хуже, чем в базисном. Доля запасов (4) абсолютно и относительно возросла. Сравнение этого показателя с выручкой от реализации должна показать существенное относительное снижение последней и сокращение сбыта продукции. Снижение доли дебиторской задолженности (5) с 10,1% до 6,6% и платежных средств (6) с 5,6% до 4,9% — факт негативный. Это указывает на плохое положение со сбытом и финансами (изменение структуры оборотных средств), а значит и ликвидностью предприятия.

Таким образом, структура имущества предприятия в отчетном периоде изменилась к худшему. А снижение загрузки мощностей неблагоприятно сказалось на структуре издержек (постоянных).

Оценка платежеспособности (ликвидности)

При изучении ликвидности устанавливают, достаточно ли ликвидных средств для покрытия краткосрочных наступивших обязательств по заемному капиталу. Для внешних инвесторов большое значение имеют показатели ликвидности (горизонтальное правило структуры баланса). Они служат прежде всего для выявления риска инвестора и образуются по основному принципу соответствия ликвидных или краткосрочно ликвидных «активов» соответствующим статьям «пассива». Различают три степени ликвидности (табл. 6).

Показатели ликвидности	Базовый период (%)	Отчетный период (%)
Ликвидность I = $\frac{\text{платежные средства}}{\text{краткосрочный заемный капитал}}$	25.85	6.56
Ликвидность II = $\frac{\text{платеж. ср-ва + дебит. задолж.}}{\text{краткосрочн. заемный капитал}}$	72.30	15.30
Ликвидность III = $\frac{\text{оборотные средства}}{\text{краткосрочн. заемный капитал}}$	241.00	125.00

Ликвидность I степени называют также ликвидностью наличных, ликвидность II степени — кассово ликвидностью. Последняя, по опыту, должна полностью покрывать краткосрочный заемный капитал (=100%). Ликвидность III степени, или обусловленная оборотом ликвидность (Current Ratio-Regel — рациональное правило потока) требует, чтобы оборотные средства были по меньшей мере в два раза выше, чем все краткосрочные обязательства (=200%).

В общем для всех степеней ликвидности справедливо то, что она оценивается тем лучше, тем выше значение соответствующего показателя.

Положение с ликвидностью предприятия в отчетном году на всех трех уровнях ухудшилось. На это указывает снижение платежных средств и значительный рост краткосрочного заемного капитала. Для II уровня ликвидности денежных/платежных средств и дебиторской задолженности было явно недостаточно для покрытия краткосрочных обязательств. И если в базисном году ликвидность оборотных средств (III степени) можно было считать достаточной (241%), то в отчетном году она значительно ухудшилась (125%). Такое положение с ликвидностью — результат снижения доли собственного и повышения доли краткосрочного заемного капитала и, с другой стороны, снижения сбыта продукции.

Ликвидность можно рассчитать также и поэтапно (табл. 7).

Поэтапный расчет ликвидности	Базовый период	Отчетный период
Платежные (денежные) средства	7284.0	92401.2
- Краткосрочный заемный капитал	28176.0	1406548.8
= Недопокрытие (I степени)	-20892.0	-1314147.6
+ Дебиторская задолженность	13110.0	122640.0
= Пере/недопокрытие (2 степени)	-7782.0	-1191507.6
+ Запасы	47527.2	1540645.2
= Излишек (перепокрытие) (3 степени)	39745.2	-349137.6

Ликвидности III степени соответствует показатель «функционирующий капитал» (известный у нас как чистые оборотные активы). Функционирующий капитал = оборотные средства - краткосрочный заемный капитал. Функционирующий капитал остается неизменным при постепенном повышении как оборотных средств, так и краткосрочного заемного капитала, в то время как ликвидность III степени менялась бы. Функционирующий капитал менее восприимчив к возможным мероприятиям балансовой политики, поэтому его часто используют для оценки ликвидности.

Улучшить платежеспособность, с одной стороны, можно, увеличив долю собственного капитала, а также изменив структуру задолженности, а с другой - увеличивая объем сбыта.

Приведенные горизонтальные правила структуры баланса отражают ситуацию на определенный момент времени и имеют в лучшем случае сравнительно не-статичный характер. Поэтому их можно рассматривать лишь как общее направление защиты от риска. Более ценные сведения можно получить, если в финансовой сфере вместо статичных показателей образовать показатели, ориентированные на потоки средств. На практике в рыночном хозяйстве ликвидность определяют не на основе данных баланса, а краткосрочно или среднесрочно (динамично) на основе финансового плана или плана ликвидности, в которых показывается ожидаемый поток поступлений (доходов) и расходов (затрат), включая запланированные инвестиции.

В этом отношении значение имеет показатель динамичной степени задолженности как соотношение между средней фактической задолженностью и потоком денежных средств (Cash-flow). Этот показатель относится к показателям вертикальной структуры капитала и уточняет период времени, до которого предприятие может погасить свои долги из собственных заработанных средств.

Финансово-экономический показатель Cash-flow связан в основном с понятием собственных заработанных средств или объемом внутреннего финансирования. В анализе баланса Cash-flow используется не только для характеристики ситуации финансирования, но и как индикатор доходности предприятия. При этом используется ряд показателей Cash-flow, один из них можно определить следующим образом:

Балансовая прибыль + Приток в резервы
- Отток из резервов + Амортизация

= Cash-flow 1

Значение нормативных показателей для гарантии структурной ликвидности

Цель гарантии структурной ликвидности состоит в том, чтобы предприятие в любой момент времени оставалось платежеспособным (способным к финансированию).

Для оценки платежеспособности заемщика инвесторы часто опираются на ряд показателей годового баланса, которые со временем превратились в «правила финансирования» и приобрели нормативный характер вследствие того, что определенные предельные значения показателей сложились как подлежащие выполнению и соблюдению ожидаемые правила игры между кредитором и заемщиком. Заемщики поэтому должны оправдывать соответствующие ожидания кредитора и учитывать их при составлении баланса.

Несоблюдение этих норм может привести предприятие к негативным последствиям, которые могут проявляться в требовании дополнительных гарантий, высоких процентах по кредиту, более объемной информации о предприятии, усилении влияния инвестора на политику предприятия или даже в отказе кредита.

Речь идет о следующих западноевропейских соотношениях баланса, которые, как правило, задаются среднеотраслевыми модифицированными предельными значениями:

Собственный/заемный капитал (или СК/сумма баланса) больше или равно 33,3%	≥50%
Собственный капитал/Основные средства	≥50%
Долгосрочн. капитал/долгосрочн. имущ-во	≥100%
Краткосрочно реализуемый оборот.	
имущ-во/краткосрочный заемный капитал	≥50%
Оборотное имущество/краткосрочный заемный капитал	≥100%
Фактическая задолженность/Cash-flow	≤3,5 лет

К подбору этих показателей, их определению и предельным их значениям, с точки зрения предприятия, можно относиться критически. Но поскольку эти значения привлекают для оценки платежеспособности предприятия, они должны быть заложены в баланс, чтобы можно было проконтролировать соблюдение соответствующих структур баланса.

Приведенный анализ и оценка основаны на заключительном балансе, показывающем запасы имущества и капитала на момент его составления. Его поэтому называют также балансом запасов. Для оценки действительного положения предприятия этого явно недостаточно. Инфляция может быстро обесценить стоимость имущества, которое является гарантией кредита. Поэтому необходим более углубленный анализ, который мы представим читателю в последующих публикациях.

Валерий АНТАШОВ, Президент Ассоциации лизинговых предприятий РБ, Галина УВАРОВА, Зам. директора Ассоциации «Гуманитарное знание»

НОВОГОДНЯЯ РАСПРОДАЖА!

пожелания, поздравления и скидки

Лучшие подарки для ВАС и... вашей любимой техники

от фирмы

MAS Elektronik

тел. (0172) 351-201 (5 линий)
факс (0172) 351-200

ТАУРИС АД

г. Минск, ул. Кирова, 17

29-34-71 23-24-42 29-38-27

ПЕЧАТИ & ШТАМПЫ

Англ. технология, мин. за 1 час, оснастка фирм TRODAT, JUST

ВИЗИТКИ & БЛАНКИ

и др. элементы фирмен. стиля

ТОВАРЫ для ОФИСА

в фирменном магазине

This is FANTASTIC

световая реклама
световая реклама
световая реклама
световая реклама
световая реклама
световая реклама

ТЕЛЕФОН: 0172/ 773-872

Электронинструмент

BOSCH

Гарантийное сервисное обслуживание. Комплектующие.

т. (0172) 771 933

Финансовая компания (лицензия Национального банка РБ).

Продает наличную СКВ. Осуществляет б/н платежи за наличную СКВ. Переводит наличную СКВ в банк клиента. Обналичит.

Оплата счетов с 9-00 до 17-00.

Тел. (0172) 231-067, 267-459

МАЛАЯ ПРИВАТИЗАЦИЯ

г. ОРША

Аукцион состоится 22 декабря 1994 г.

- 2 магазина (начальная цена 20,8 и 80,1 млн. руб., общая площадь 91,0 и 364,0 кв. м.)
- 2 ларька (начальная цена 0,9 и 1,0 млн. руб., общая площадь 57,0 и 11,6 кв. м.)
- 2 здания (начальная цена продажи 1,5 и 11,7 млн. руб., общая площадь 27,8 и 288,0 кв. м.)
- кафетерий (начальная цена продажи 0,3 млн. руб., общая площадь 10,2 кв. м.)
- склад (начальная цена продажи 10,3 млн. руб., общая площадь 152,0 кв. м.)
- 2 мастерские (начальная цена продажи 4,5 и 33,0 млн. руб., общая площадь 23,85 и 120,0 кв. м.)

Тел.: (02161) 21-555, 21-667.

г. ГРОДНО

Аукцион состоится 28 декабря 1994 г.

- коктейль-бар (начальная цена 5,0 млн. руб., общая площадь 210,0 кв. м.)
- 2 магазина (начальная цена 18,6 и 87,5 млн. руб., общая площадь 631,32 и 657,0 кв. м.)
- право аренды помещения (начальная цена продажи 2,0 млн. руб., общая площадь 135,22 кв. м.)

Тел.: (0152) 45-29-81, 47-29-56.

BRAUN

От слабого до самого крепкого кофе в каждой чашке

Благодаря специальному устройству только кофеварки Браун дают Вам возможность регулировать крепость приготавливаемого кофе. А уникальная запатентованная система быстрого заваривания — гарантия того, что именно Ваш кофе, всегда оставаясь горячим, будет отличаться свежим и сильным ароматом.

Спрашивайте электротехнику BRAUN: в Бресте —

- в магазине «SUCCESS», ул. Советская, 24, тел. 3-19-23;
- в Минске —
- в супермаркете «ПАНОРАМА»
- и специализированном магазине: Минск, ул. Чернышевского, 10А, тел. 66-02-15.

РАБОТАЕТ ОФИЦИАЛЬНЫЙ СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР «BRAUN»

ЭЛЕКТРОСЕРВИС & К

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР

660-650 (0172)

БАНК ПОИСК

Осуществляет международные расчёты через систему **SWIFT**

код: POIS BU 2X

ул. Калиновского, 72-А, тел. 63-5831, 63-9333

МИРОВОЙ ТОВАРНЫЙ РЫНОК

Мировые цены на товары: подъем продолжается

По данным Всемирного Банка, средние цены на потребительские товары и продукты питания продолжали быстро расти в течение третьего квартала т.г. Индекс ВВ на 33 вида товаров (не относящихся к топливу) вырос на 17%.

Товар	Ед-ца измер.	Средние цены за квартал			Средние цены за месяц		
		I кв. 1994	II кв. 1994	III кв. 1994	Июль 1994	Авг. 1994	Сент. 1994
Напитки							
Какао	цент/кг	126,7	136,0	153,0	155,2	155,1	148,6
Кофе Робуста	цент/кг	135,9	205,1	374,3	361,5	358,5	403,0
Бразильский	цент/кг	173,6	251,3	453,4	467,0	424,1	469,0
Др.	цент/кг	183,7	261,5	470,5	480,1	441,9	489,4
Чай	цент/кг	175,0	188,3	188,6	181,9	183,7	200,3
Зерновые							
Рис, Таиланд	\$/т	436,0	382,9	312,5	315,0	315,0	307,5
Сорго	\$/т	118,5	106,6	93,5	93,8	95,0	91,8
Кукуруза	\$/т	123,3	111,7	97,1	97,8	96,0	97,5
Пшеница, Канада	\$/т	216,9	207,0	181,0	182,2	176,4	184,4
США	\$/т	143,5	125,1	129,9	119,5	128,1	142,1
Мясо							
Говядина, США	цент/кг	253,5	241,7	220,0	219,1	219,9	220,8
Баранина	цент/кг	298,0	295,7	296,3	295,8	296,5	296,6
Сахар							
Мировая цена	цент/кг	24,1	25,5	26,8	26,0	26,7	27,8
Фрукты							
Бананы	\$/т	568,4	374,1	430,7	446,2	407,4	438,4
Апельсины	\$/т	369,5	403,5	540,2	537,3	544,0	539,2
Жиры и растительные масла							
Пальмовое масло	\$/т	395,3	476,7	561,0	494,0	575,0	614,0
Кокосовое масло	\$/т	569,0	589,0	599,0	579,0	596,0	622,0
Арахисовое масло	\$/т	1005,7	1021,3	1017,7	1017,0	1018,0	1018,0
Соевое масло	\$/т	588,3	583,0	610,7	560,0	600,0	672,0
Соевые бобы	\$/т	276,3	260,7	234,0	237,0	232,0	233,0
Копра	\$/т	384,0	405,0	433,0	430,0	443,0	426,0
Арахисовая мука	\$/т	187,0	169,3	161,3	166,0	160,0	158,0
Соевая мука	\$/т	207,3	197,3	188,7	193,0	181,0	184,0
Волокна							
Хлопок, сорт А	цент/кг	170,3	187,8	171,6	180,1	169,0	165,6
США	цент/кг	168,3	190,3	168,8	176,1	164,4	166,0
Джут	\$/т	371,7	308,8	281,3	300,0	300,0	244,0
Сизаль	\$/т	633,3	606,7	578,0	594,0	550,0	590,0
Шерсть	цент/кг	326,5	369,8	422,6	-	417,2	427,9
Каучук							
RSS No 1, США	цент/кг	103,3	115,6	143,8	137,1	146,3	148,0
Сингапур	цент/кг	87,4	100,0	132,2	130,1	134,9	131,4
Металлы и минеральное сырье							
Медь	\$/т	1862,2	2132,2	2456,5	2458,2	2406,2	2505,0
Олово, Малайзия	цент/кг	514,2	542,5	522,4	527,1	515,5	524,7
Никель, LME	\$/т	5663,5	5925,5	6150,3	6227,8	5859,5	6364,8
Своб.рыноч.	\$/т	5746,0	6000,2	6241,3	6327,3	5941,5	6455,1
Алюминий, LME	\$/т	1244,5	1334,0	1505,7	1492,4	1455,4	1569,2
Своб.рыноч.	\$/т	1324,8	1423,3	1695,1	1621,1	1578,4	1705,6
Свинец	цент/кг	47,6	48,0	58,8	58,0	57,1	61,3
Серебро	цент/тр.	528,5	538,1	533,1	528,7	519,5	552,9
Золото	\$/тр.унц	384,3	381,4	385,8	385,5	380,4	391,6
Цинк, США	цент/кг	102,6	101,2	106,1	105,2	103,3	109,7
LME	цент/кг	96,7	94,8	96,7	96,4	94,5	99,2
Железная руда	\$/т	25,5	25,5	25,5	25,5	25,5	25,5
Сталь арматурная	\$/т	338,3	313,3	310,0	300,0	310,0	320,0
Сорт. прокат	\$/т	326,7	303,3	310,0	300,0	310,0	320,0
Катанка	\$/т	390,0	373,3	366,7	370,0	370,0	360,0
Профиль	\$/т	361,7	340,0	340,0	330,0	340,0	350,0
Листовая	\$/т	448,3	453,3	453,3	450,0	450,0	460,0
Горячекатаный лист	\$/т	391,7	400,0	410,0	400,0	410,0	420,0
Холоднокатаный лист	\$/т	500,0	510,0	516,7	510,0	520,0	520,0
Оцинкованный лист	\$/т	543,3	543,3	543,3	576,7	570,0	580,0
Энергоресурсы							
Нефть-сырец, официал.	\$/барр.	14,3	14,8	16,0	16,2	16,3	16,6
«слот»	\$/барр.	12,9	15,0	16,1	16,8	16,2	15,4
Кам.уголь, Австралия	\$/т	30,9	31,5	33,1	33,1	33,1	33,1
США	\$/т	37,7	35,8	35,4	35,5	35,5	35,3
Древесина							
Баласы, Камерун	\$/куб.м	306,8	319,6	345,4	343,8	344,8	347,8
Малайзия	\$/куб.м	302,9	338,1	316,2	332,0	316,7	399,9
Пиломатериал, Малайзия	\$/куб.м	723,4	766,9	809,8	802,7	811,4	815,2
Гана	\$/куб.м	586,7	606,2	627,3	628,2	623,3	630,3
Древесная масса	\$/т	438,0	513,9	566,0	556,0	571,0	571,0
Удобрения							
Фосфатная порода	\$/т	33,0	33,0	33,0	33,0	33,0	33,0
Мочевина	\$/т	120,7	136,0	151,3	142,0	149,0	163,0
Хлорид калия	\$/т	105,2	103,5	104,1	103,5	103,5	105,3

Источник: World Bank News, 24.11.94

РОССИЯ. БЮДЖЕТ-95

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ БЮДЖЕТНОЙ ПОЛИТИКИ ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИИ В 1995 ГОДУ

Как отмечают специалисты Минфина РФ, в 1995 году в России должна в основном завершиться бюджетная реформа, задача которой состоит в создании обновленной бюджетной системы, аккумулирующей все финансовые ресурсы государства, и контроле за целевым использованием финансовых средств. Уже к началу 1995 года, в частности, планируется:

- создать на основе обновленной налоговой системы устойчивую доходную базу бюджетной системы;
- ввести бюджетную классификацию, обеспечивающую международную сопоставимость данных;
- отказаться от распределения централизованных кредитных ресурсов Центрального банка и заменить их бюджетным финансированием в случаях, когда речь идет о государственных расходах;
- создать принципиально новую систему межбюджетных отношений, действующую на объективной, дифференцированной основе предоставления финансовой помощи из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации;
- создать неэмиссионный источник финансирования дефицита федерального бюджета, основанного на выпуске государственных ценных бумаг;

- заложить основы казначейской системы исполнения бюджета.

В 1995 году среди основных мероприятий по развитию бюджетной системы специалисты выделяют:

- совершенствование налоговой системы в части сокращения числа налогов при одновременном улучшении их собираемости;
- последовательное продолжение консолидации в федеральном бюджете финансовых ресурсов государства;
- ликвидация отраслевых внебюджетных фондов;
- создание системы финансирования расходов бюджета на основе утвержденных бюджетных программ;
- переход к выпуску государственных ценных бумаг со среднесрочным периодом обращения и увеличение доли дефицита бюджета, финансируемой за счет внутренних заимствований;
- усиление контроля за поступлением и расходованием средств федерального бюджета за счет действия новой бюджетной классификации и создания системы федерального казначейства.

В целом же бюджетная политика в 1995 году будет направлена на достижение следующих целей:

- последовательное ограничение уровня инфляции путем резкого ограничения эмиссионной деятельности Центрального банка и прекращения использования ресурсов Центрального банка на покрытие дефицита федерального бюджета;
- достижение реальности показателей бюджета и сокращение на этой основе разрыва между бюджетными обязательствами и фактическими объемами финансирования;
- постепенное сокращение дотационных расходов бюджета;
- недопущение снижения социальной ориентации расходов бюджета по сравнению с 1994 годом.

В связи с невозможностью удовлетворения потребностей всех отраслей народного хозяйства, сконцентрировать расходы бюджета на приоритетных направлениях.

АУДИТОРСКО-КОНСАЛТИНГОВАЯ СЛУЖБА

АУДИКС

- СОСТАВЛЕНИЕ И РАЗРАБОТКА БИЗНЕС-ПЛАНОВ
- ПОДГОТОВКА И РАСЧЕТ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ОБОСНОВАНИЙ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ КРАТКОСРОЧНЫХ И ДОЛГОСРОЧНЫХ БАНКОВСКИХ КРЕДИТОВ И ДЛЯ СОСТАВЛЕНИЯ ПРОГНОЗОВ

ТРЕБУЮТСЯ СПЕЦИАЛИСТЫ: экономисты в области экономического моделирования со стажем работы не менее 5 лет; математик-программист; аудиторы.



ТЕЛ. (0172) 47-12-65

Отдел световой рекламы ООО «ТРЭЙС»

Приглашает к взаимовыгодному сотрудничеству рекламные агентства. Принимает заявки на газосветную неоновую рекламу (производство Финляндия) на 1995 год.

Реализует со склада в Минске комплекты для световой наружной рекламы (финская технология) следующих размеров: 1 x 1; 1,2 x 1,8; 1,2 x 3; 1,2 x 6 м.

В комплект входят: 1. крепёжные изделия; 2. светильники; 3. самоклеющиеся плёнки.

Оптовым покупателям — скидка. Услуги посредников оплачиваем.



Телефон/факс: 0172/773-872.

ФИНАНСОВЫЕ УСЛУГИ ДЛЯ ВАС!

Программа "Финансы"

Взаиморасчеты между государствами ex. СССР

Оплата валютных контрактов

Аккумуляция и конвертация российских рублей

управление зарубежными финансовыми активами

Брокерские услуги на фондовой бирже

Аккумуляция приватизационных чеков

Имущество



ИНВЕСТИЦИОННО-КОНСУЛЬТАЦИОННАЯ КОМПАНИЯ "СИСТЕМНОЕ БИЗНЕС-КОНСУЛЬТИРОВАНИЕ"

Тел.: (0172) 76-86-10, 76-81-77, 29-05-49, факс: (0172) 29-00-01

CITROËN ВАМ К РОЖДЕСТВУ, НОВОМУ И СТАРОМУ НОВОМУ ГОДУ



CITROËN AX



CITROËN ZX

ТОЛЬКО ДО 14 ЯНВАРЯ

только CITROËN ZX и CITROËN AX + бесплатный бензин на 20 000 км и первое техобслуживание - бесплатно



CITROËN
Официальный представитель СитБел
220002 Республика Беларусь, г. Минск
Офис: ул. Варшавская, 77-503
тел./факс (0172) 34-20-23
Станция технического обслуживания: ул. Колышова, 48

Лерит

Carlae TIPP-EX

schwan

ATLANTA

Предлагаем канцтовары всемирноизвестных фирм которые делают любую, даже самую нудную канцелярскую работу приятной и легкой, и помогают навести порядок на Вашем рабочем месте.

EXPAR

Минск, пр-т Машерова 17, 11-эт., к. 1105, т. (0172) 23 47 76, 23 51 30

МАЛЕНЬКИЕ ПОДАРКИ ДЛЯ БОЛЬШИХ ВОДИТЕЛЕЙ

МИРОВЫЕ ФИНАНСЫ.
ФОНДОВЫЙ РЫНОК

Лондон. Курсы покупки/продажи ведущих мировых валют и золота на Лондонской валютной бирже. (Курсы обмена для туристов не совпадают с приведенными).

	15.12	16.12
\$1.00	1,3854/64	1,3862/72 кан.дол.
	1,5718/28	1,5716/26 нем.марка
	1,7600/10	1,7596/06 голл.гульд.
	1,3276/86	1,3290/00 шв.франк
	32,32/36	32,31/35 бельг.фр.
	5,4201/51	5,4127/77 фр.франк
	1633,8/4,8	1632,2/3,2 ит.лира
	100,20/30	100,25/35 япон.иена
	7,5450/50	7,5250/50 швед.кр.
	6,8550/00	6,8510/60 норв.кр.
	6,1600/50	6,1568/18 дат.крона
Фунт стерл.	\$1,5604/14	1,5624/34
Золото (за унц.)	\$379,70/380,00	\$379,80/380,10

Обменные курсы, золото (закрываете, Лондон)

	13.12	14.12	15.12
Доллар/марка	1,5709	1,5697	1,5717
Доллар/иена	100,32	100,31	100,31
Фунт стерл./доллар	1,5629	1,5615	1,5611
Золото (\$ за унцию)	378,65	379,45	379,75

Индексы на ведущих фондовых биржах на 16:00 GMT

	13.12	14.12	15.12
New York Dow Jones	3722,07	3738,55	3767,49
London FTSE-100 index	2946,4	2980,6	2973,4
Nikkei average	18875,48	18931,49	19121,12
Frankfurt DAX-30 index	2011,25	2024,77	2052,59
Paris CAC-40 general index	1917,11	1930,02	1931,10
Sydney Australian All-Ordinaries index	1852,7	1863,8	1895,0
Hong Kong Hang Seng index	7849,75	7997,35	8259,56

(По сообщениям REUTERS)

ТОВАРНЫЙ РЫНОК

Мировые цены на небиржевые металлы (в \$US), 16 декабря

Металл, ед-ца измер.	Лондон	Роттердам
Сурьма 99,65%, т	5550/5750	5200/5500
Мышьяк 99,0%, англофунт	0,80/1,00	0,40/0,60
Висмут 99,99%, -	3,60/4,10	3,50/3,80
Кадмий 99,99%, -	1,85/2,00	1,75/1,85
Кадмий 99,95%, -	1,75/1,95	1,65/1,75
Кобальт 99,3%, -	25,00/26,00	26,00/27,00
Кобальт 99,9%, -	26,50/27,50	28,00/29,00
Галлий 99,99%, кг	110/160	110/140
Двуокись германия 99,99%, кг	180/225	200/220
Индий (в слитках) 99,99%, кг	140/170	140/160
Иридий, 99,9%, тройск.унц.	45/60	-
Магний 99,9%, т	3050/3150	3000/3100
Родий 99,9%, тройск.унц.	625/675	-
Рутений 99,9%, тройск.унц.	23/26	22/27
Селен, 99,5%, англофунт	3,80/4,25	3,20/3,70
Титан, Fe 70%, кг	-	2,05/2,15
Пятиокись ванадия 98%, англофунт пятиокиси	-	20,00/22,00

Лондон. Цены на нефть-сырец (долл./баррель)

	12.12	13.12	14.12
Dated Brent	15,70	15,70	15,90
London IPE Brent (декабрь)	15,94	15,95	16,10
New York Light Crude (ноябрь)	16,91	16,88	16,98

(По сообщениям REUTERS)

Цены фьючерсов на январь-март 1995г.

Товар	Янв.	Февр.	Март
Золото COMEX, \$/тр.унц.	381,0	382,7	-
Платина NYMEX, \$/тр.унц.	411,7	-	-
Палладий NYMEX, \$/тр.унц.	-	-	155,20
Серебро COMEX, ц./тр.унц.	479,0	481,7	484,7
Нефть-сырец NYMEX, \$/барр.	16,68	16,79	16,93
Нефть-сырец IPE, \$/барр.	15,86	15,82	15,82
Печное топливо NYMEX, ц./US gall.	48,90	49,20	49,20
Газойль IPE, \$/т	143,00	145,25	147,50
Неэтилир. бензин NYMEX, ц./US gall.	51,80	51,20	51,55
Сахар белый LCE, \$/т	-	-	419,50
Сахар «11» SCSE, ц./фунт	-	-	15,01
Кофе LCE, \$/т	2537	-	2508
Кофе «С» SCSE, ц./фунт	-	-	150,40
Какао LCE, ф.ст./т	-	973	-
Какао SCSE, \$/т	-	-	1296
Пшеница LCE, ф.ст./т	107,55	-	108,75
Пшеница CBT, ц./60-фунт. бушель	-	-	386/0
Кукуруза CBT, ц./56-фунт. бушель	-	-	227/6
Ячмень LCE, ф.ст./т	103,75	-	105,75
Соя CBT, ц./60-фунт. бушель	562/6	-	573/2
Соевое масло CBT, ц./фунт	27,73	-	26,83
Картофель LCE, ф.ст./т	-	-	281,3
Апельс. сок NYCE, ц./фунт	113,35	-	117,15
Хлопок NYCE, ц./фунт	-	-	84,88
KPC, жив. вес CME, ц./фунт	-	39,300	39,600

(Источник: Financial Times, 16.12.94)

ПЕРЕГОВОРЫ С DE BEERS В
МОСКВЕ

Москва, 16 декабря. В январе 1995 г. в Москве пройдут переговоры между российской стороной и южноафриканской компанией De Beers, являющейся крупнейшим торговцем алмазами и бриллиантами в мире, о возобновлении с конца следующего года пятилетнего контракта, в соответствии с которым Россия будет продавать 95% своих необработанных драгоценных камней через Центральную торговую организацию (ЦТО) этой компании. С помощью этого контракта Россия рассчитывает получить больший доступ на мировой рынок, а также увеличить свою долю в доходах, получаемых ЦТО от продажи драгоценных камней, которая сегодня составляет 26%. Россия обвиняла компанию De Beers в том, что она берет слишком большие комиссионные. В соответствии с подписанным в 1990г. соглашением Россия получила от De Beers заем в размере \$1 млрд. на развитие своей алмазной промышленности. Россия стремится к равноправному партнерству с De Beers, пытаясь получить место в совете директоров компании и долю в руководстве всемирным алмазным картелем. Представитель южноафриканской стороны заявил, однако, что такое сотрудничество возможно в том случае, если Россия раскрывает данные о добыче алмазов.

(REUTERS)

"ЛБЛ-Инвест"

Финансово-инвестиционная компания

Конвертация

рубли в СКВ

Оплата валютных контрактов

перевод СКВ в любую страну мира в кратчайшие сроки



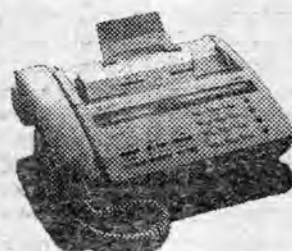
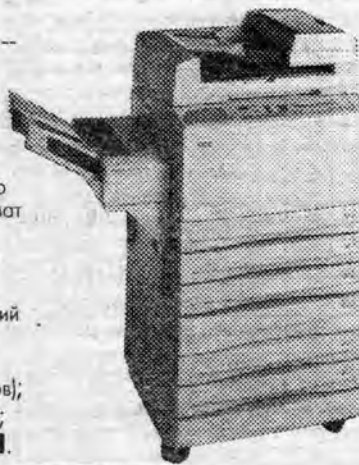
тел.: (0172) 258-514,
258-571

ЛУЧШАЯ ТЕХНИКА ДЛЯ ВАШЕГО ОФИСА --

ТЕХНИКА С МАРКОЙ «XEROX»

Предприятие "БИ-ПРОЕКТ" -- официальный дилер фирмы «RANK XEROX» в Беларуси предлагает сегодня:

- КОПИРОВАЛЬНЫЕ АППАРАТЫ (от настольных до мощных инженерных машин, формат В4-А0, черно-белые и цветные копии, возможность сортировки и брошюровки копий);
- ТЕЛЕФАКСЫ (автоматический групповой набор номеров, термобумага и обычная бумага, автоматическая подача оригиналов);
- ЛАЗЕРНЫЕ ПРИНТЕРЫ;
- ПИШУЩИЕ МАШИНЫ.



- осуществляет гарантийное и послегарантийное обслуживание;
- ремонт и обслуживание техники «XEROX»;
- реализует расходные материалы для копировальных аппаратов и факсов «XEROX».

ЗВОНИТЕ СЕГОДНЯ.

Полная информация о технике и ценах по телефонам:

Bi-Projects

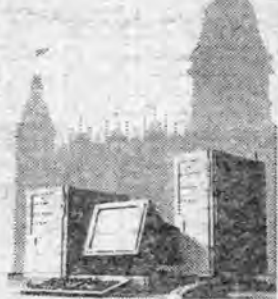
Телефоны: (0172)
31-95-76
31-24-93

XEROX
Authorized
Dealer

Предприятие "Би-Проект" - официальный дилер фирмы "RANK XEROX" в Республике Беларусь.

Dainova

СУЧАСНАЯ
ЭУРАПЕЙСКАЯ
ТЕХНИКА



Минск: 302-356 (4 ліній)

СРОЧНЫЕ
ПЛАТЕЖИ

по странам СНГ

"Хорст-Инвест"

телефон
(0172) 362705, 361865

Фирма «ТРЭЙС»

приглашает специалистов на должности
управляющего отделом и
заместителя управляющего
отделом.

Требования к кандидатам:
- высшее образование,
- возраст до 35 лет,
- опыт работы в коммерческих
структурах,
- умение работать с
персональной ЭВМ.

Звонить в рабочие дни с 18.00
до 20.00.

Телефон: 774-772.

КОММЕРЧЕСКАЯ ФИРМА
ГАЙСТРАХ

Торговые предприятия
КФ "Гайстрах"
постоянно берут на
реализацию:

ТНП, сигареты, напитки,
 меховые изделия

Телефоны (0172)
628-416, 580-967

НОВОСТИ REUTER

Токио. Японская фирма Matsushita и IBM подписали соглашение о разработке изделий с использованием микропроцессора PowerPC, которое называется крупной победой IBM в деле расширения сферы использования своего нового чипа.

Манама. В Саудовской Аравии началось строительство завода по производству металлических сплавов. Строительство этого завода, являющегося первым предприятием подобного рода в зоне Персидского залива, обойдется в \$150 млн.

Сеул. Мощная южно-корейская группа Samsung бросила вызов национальным автомобилестроительным компаниям, официально объявив о выходе на рынок легковых автомобилей.

Пекин. Компания Intel начала разработку программного обеспечения в Китае, что стало возможным после снятия установленных во время «холодной войны» ограничений на поставку технологий. Теперь китайский компьютерный рынок стал таким же доступным, как и все другие.

Лондон. Фармацевтическая компания Glaxo Holdings выделила 10 млн. фунтов стерлингов (\$16 млн.) на финансирование работ исследовательского центра, направленных на создание вакцин против целого ряда опасных заболеваний, включая рак.

Доха. Компания Occidental Petroleum начала работы в рамках программы стоимостью \$700 млн. по увеличению в 4 раза добычи нефти на старейшем в Катаре морском месторождении нефти. Добыча нефти здесь сократилась за двадцать с лишним лет со 150.000 баррелей в день до 20.000 бар./д.

Франкфурт-на-Майне. Крупнейший германский коммерческий банк Deutsche Bank объявил о резком снижении доходов за десять месяцев текущего года, что связано с убытками, понесенными в результате операций с государственными ценными бумагами. Прибыль банка уменьшилась на 15,2% и составила 3,57 млрд. марок (\$2,3 млрд.)

Женева. Создаваемая Всемирная торговая организация (ВТО), объединяющая более 120 стран, начнет свою деятельность с 1 января 1995г. Такое решение приняли участники учредительной конференции.

Брюссель. Министры ЕС выделили 910 млн. марок (\$580,2 млн.) для оказания помощи в приватизации германской металлургической компании Eko Stahl.

РАСТЕТ ПОТОК ТУРИСТОВ В
ВЕЛИКОБРИТАНИЮ

Лондон. Резко увеличился наплыв в Великобританию туристов, оставляющих в стране огромные деньги. За три летних месяца страну посетили 5 млн. человек, что на 9% больше, чем за тот же период в прошлом году. Они оставили в гостеприимной старой Англии примерно 2,4 млрд. фунтов стерлингов (\$3,8 млрд.). Правительство дополнительно выделило 2 млрд. ф.ст. (\$3 млн.) на осуществление программы по привлечению иностранных туристов, особенно приезжающих в Англию, в Лондон впервые.

ИИЭИ ИНСТИТУТ НЕЗАВИСИМОГО ИССЛЕДОВАНИЯ
ИНВЕСТИЦИОННЫХ И КРЕДИТНЫХ ПРОЕКТОВ

БИЗНЕС-ПЛАН

по международным и отечественным банковским стандартам

ТЭО и экспертиза

инвестиционных (кредитных) проектов в соответствии с требованиями ЕБРР, МБРР, ЮНИДО и содействие в поиске инвестора и зарубежного партнера для создания совместного предприятия

для высококредитных проектов привлечение долгосрочных кредитных и инвестиционных ресурсов под гарантии в различных формах

220002, г. Минск, ул. Кропоткина, 44 к.606-609

Наличие телефонов: (0172) 341-735, 341-762

X.400 (CUISSA, SOVMAIL, O-BELABM, UNIBEP)

E-mail: root@iep.minsk.by



Armstrong

ПОДВЕСНЫЕ ПОТОЛКИ

• цены производителя • монтаж, консультации •

СП "ТОРО" ТЕЛ./ФАКС: (0172) 260312, 205986



ЖАЛЮЗИ

АССОН

КОМПЛЕНС

тел.: 8-0172/210731, 515330

КОМПЬЮТЕРЫ									
МОДЕЛЬ	con	RAM	HDD	FDD	МОНИТОР	cash	ПРИМЕЧАНИЯ	гар.	ЦЕНА
AT	?	?	?	?	?	?	от 386 под заказ, сервис, консультации	18	от 500
AT 286/20	+	1	40	?	SVGA	39	IDE	12	610
AT 286/20	+	1	40	?	SVGA	39	IDE	12	520
AT 286/20	+	1	100	?	SVGA	28	IDE	12	573
AT 386sx/33	+	1	130	?	SVGA(256)	?	TM "AMERICAN LOGIC", интер. контр.	12	619
NTT 386sx/33	+	2	106	?	msVGA(256)	?	IDE, ISA, MT	12	577
NTT 386sx/33	+	2	106	?	msVGA(256)	39	IDE, ISA, MT	12	566
AT 386sx/33	+	4	210	?	SVGA(256)	39	IDE, ISA, MT	12	803
NTT 386sx/33	+	4	210	?	SVGA(256)	28	IDE, ISA, MT	12	829
AT 386sx/40	+	1	40	?	SVGA	39	IDE	12	650
AT 386sx/40	+	1	100	?	SVGA(512)	?	IDE, ISA, GoldStar, любые ком.	12	685
AT 386sx/40	+	1	170	5,25	msVGA(256)	?	IDE, ISA, mono PHILIPS, SC	15	565
AT 386sx/40	+	1	170	?	msVGA(256)	?	IDE, ISA, mono PHILIPS, SC	15	600
AT 386sx/40	+	1	170	?	SVGA(256)	39	IDE, ISA, SC	15	686
LAND 386sx/40	+	2	60	?	SVGA(256)	39	IDE, DOS, MT	14	740
AT 386sx/40	+	2	80	?	SVGA	39	IDE, MT	12	670
INCOMAG 386sx/40	+	2	107	3,5	msVGA(512)	?	IDE, ISA, MT	12	533
INCOMAG 386sx/40	+	2	107	3,5	SVGA(512)	28	DAEWOO, IDE, MT	12	675
AT 386sx/40	+	2	170	?	SVGA(512)	?	TM "AMERICAN LOGIC", люб. конф.	36	773
AT 386sx/40	+	2	171	?	SVGA(256)	39	GoldStar, IDE, MT	24	780
AT 386sx/40	+	2	170	?	SVGA(256)	39	IDE, ISA, SC	15	565
AT 386sx/40	+	2	210	D	SVGA(512)	?	IDE, ISA, GoldStar, любые ком.	12	760
AT 386sx/40	+	2	210	?	SVGA(256)	?	Сертифицирован	24	710
UNITEC 386sx/40	+	2	210	?	SVGA(512)	28	Германия, IDE, MT	12	820
LAND 386sx/40	+	2	210	?	SVGA(256)	39	IDE, DOS, MT	14	778
LAND-Intel 386sx/33	+	4	210	?	SVGA(256)	39	DOS, MT	14	864
LAND-Intel 386sx/33	+	4	210	?	SVGA(256)	39	DOS, MT	14	875
AT 386sx/40	+	4	125	?	msVGA(256)	28	IDE, MT	12	807
INCOMAG 386sx/40	+	4	170	?	msVGA(512)	?	IDE, MT	18	748
INCOMAG 386sx/40	+	4	170	?	SVGA(512)	28	DAEWOO, IDE, MT	18	890
AT 386sx/40	+	4	170	?	msVGA(256)	?	IDE, ISA, mono PHILIPS, SC	15	723
AT 386sx/40	+	4	170	?	msVGA(256)	?	IDE, MT	12	740
AT 386sx/40	+	4	170	?	SVGA(256)	39	IDE, ISA, MT	15	808
AT 386sx/40	+	4	170	?	SVGA(256)	39	IDE, ISA, MT	15	822
AT 386sx/40	+	4	170	?	msVGA(512)	?	IDE, MT	18	754
AT 386sx/40	+	4	170	?	SVGA(512)	39	IDE, MT	18	779
NTT 386sx/40	+	4	170	?	SVGA(256)	39	IDE, ISA, MT	12	798
AT 386sx/40	+	4	170	?	SVGA(512)	?	TM "AMERICAN LOGIC", люб. конф.	36	902
AT 386sx/40	+	4	170	?	SVGA(256)	28	IDE, MT	12	856
BELABM 386sx/40	+	4	210	?	SVGA(512)	28	IDE, ISA, MT	24	948
UNITEC 386sx/40	+	4	210	?	SVGA(256)	39	IDE, MT	12	937
AT 386sx/40	+	4	210	?	SVGA	39	IDE, MT	12	810
NTT 386sx/40	+	4	210	?	SVGA(256)	39	IDE, ISA, MT	12	817
MAS 386sx/40	+	4	214	?	SVGA(512)	39	IDE, ISA, CPU AMD, Герм.	18	990
AT 386sx/40	+	4	250	?	SVGA	39	IDE, MT	12	826
AT 386sx/40	+	4	250	?	SVGA(256)	39	IDE, MT, ISA	15	829
AT 386sx/40	+	4	250	?	SVGA(512)	28	IDE, MT, ISA	15	872
AT 386sx/40	+	4	270	?	SVGA(512)	39	IDE, MT	18	935
NTT 386sx/40	+	4	270	?	SVGA(512)	28	IDE, ISA, MT	12	887
AT 386sx/40	+	4	420	?	SVGA	39	IDE, MT	12	930
NTT 386sx/40	+	4	170	?	SVGA(256)	39	IDE, ISA, MT	12	853
NTT 386sx/40	+	4	210	?	SVGA(512)	28	IDE, MT	12	884
AT 386sx/40	+	4	210	?	SVGA(512)	28	IDE, MT	12	911
AT 386sx/40	+	4	210	?	SVGA(512)	28	IDE, MT, DAEWOO	12	930
AT 386sx/40	+	4	210	?	SVGA(256)	?	Сертифицирован	24	910
AT 386sx/40	+	4	210	?	SVGA(512)	?	IDE, ISA, GoldStar, любые ком.	12	883
AT 386sx/40	+	4	340	?	SVGA(256)	39	IDE, ISA, MT	24	950
BELABM 386sx/40	+	8	210	?	SVGA(512)	28	IDE, ISA, MT	24	1177
AT 386sx/40	+	8	340	?	SVGA(512)	28	IDE, MT	18	1169
NTT 386sx/40	+	8	340	?	SVGA(512)	28	IDE, ISA, MT	12	1089
AT 386sx/40	+	8	452	?	SVGA(512)	28	IDE, MT	18	1208
AcerAspire 486sx/25	+	4	210	3,5	SVGA(512)	?	Германия, Intel, DOS, Win	24	510
Orwell M4-40 486sx/25	+	4	170	?	SVGA	28	IDE, ISA	12	837
DTK 486sx/25	+	4	170	3,5	SVGA(512)	28	VLB, CLS428, MPR II, N, F, scan	24	1231
LAND-Intel 486sx/25	+	4	210	?	SVGA(512)	28	IDE, DOS, MT	14	1070
INTEL 486sx/25	+	4	210	3,5	SVGA(512)	28	IDE, ISA, Intel Champion, acc. Win, DOS	14	1265
AT 486sx/25	+	4	210	3,5	SVGA(1Mb)	?	Green PC, VLB IDE/VGA, DOS 6.0	36	1119
AT 486sx/25	+	4	210	?	SVGA(256)	39	IDE, ISA, MT	12	925
AT 486sx/25	+	4	245	3,5	SVGA(512)	28	IDE, ISA, Intel, SAMTRON, Ni, int. VLB, acc. acc.	14	1200
DTK 486sx/25	+	4	270	3,5	SVGA(512)	28	VLB, CLS428, MPR II, N, F, scan	24	1261
AT 486sx/25	+	4	270	?	SVGA(512)	39	IDE, MT	18	1018
AT 486sx/25	+	4	340	?	SVGA(512)	28	IDE, MT	18	1056
AT 486sx/25	+	8	452	?	SVGA(1Mb)	28	IDE, MT	18	1270
INCOMAG 486sx/33	+	4	170	?	SVGA(512)	28	VLB, DAEWOO, MT	24	980
INTEL 486sx/33	+	4	210	?	SVGA(256)	39	IDE, ISA, VLB, DAEWOO, MT	24	1047
MAS 486sx/33	+	4	214	?	SVGA(512)	39	IDE, ISA, CPU AMD, Super 33 MT, Герм. Gr	18	999
INCOMAG 486sx/33	+	4	240	?	SVGA(1Mb)	28	IDE, VLB, DAEWOO, MT	24	1020
BELABM 486sx/40	+	4	210	?	SVGA(512)	28	IDE, ISA, MT	24	1008
BELABM 486sx/40	+	4	210	?	SVGA(1Mb)	28	IDE, VESA, MT	24	1143
NTT 486sx/40	+	4	170	?	SVGA(256)	39	IDE, MT	12	899
AT 486sx/40	+	4	210	?	SVGA	39	IDE, MT	12	900
AT 486sx/40	+	4	170	?	SVGA(512)	28	IDE, MT, ISA	15	914
AT 486sx/40	+	4	210	D	SVGA(512)	?	GoldStar	12	960
AT 486sx/40	+	4	250	?	SVGA(512)	28	IDE, MT, ISA	15	936
AT 486sx/25	+	4	210	?	SVGA(256)	?	Сертифицирован	24	840
AT 486sx/33	+	4	170	?	msVGA(512)	?	IDE, MT	18	955
INCOMAG 486sx/33	+	4	170	?	SVGA(1Mb)	28	IDE, VLB, DAEWOO, MT	24	1080
BELABM 486sx/33	+	4	210	?	SVGA(1Mb)	28	IDE, VESA, MT	24	1279
AT 486sx/33	+	4	210	D	SVGA(512)	?	GoldStar, любые ком., MS DOS	18	1075
AT 486sx/33	+	4	210	?	SVGA(256)	?	Сертифицирован	24	899
AT 486sx/33	+	4	210	?	SVGA(1Mb)	28	IDE, VESA, MT, DAEWOO	12	1195
INTEL 486sx/33	+	4	210	3,5	SVGA(512)	28	IDE, ISA, Intel Champion, acc. Win, DOS	14	1368
LAND-Intel 486sx/23	+	4	210	?	SVGA(512)	28	IDE, ISA, DOS, MT	14	1170
LAND-Intel 486sx/33	+	4	210	?	SVGA(1Mb)	28	VLB, acc. Win, кэш-контр., DOS	14	1308
NTT 486sx/33	+	4	210	?	msVGA(256)	?	IDE, VLB, MT	24	839
INCOMAG 486sx/33	+	4	240	?	SVGA(1Mb)	28	IDE, VLB, DAEWOO, MT	24	1120
Com 486sx/33	+	4	270	?	SVGA(256)	39	IDE, VLB, MT	12	973
AT 486sx/33	+	4	270	?	SVGA(512)	39	IDE, MT	18	1136
NTT 486sx/33	+	4	270	?	SVGA(256)	39	IDE, VLB, MT	24	949
AMD 486sx/33	+	4	340	?	SVGA(256)	39	IDE, ISA, VLB, DAEWOO	24	1141
BELABM 486sx/33	+	4	352	?	SVGA(1Mb)	28	IDE, VESA, MT	24	1311
AT 486sx/33	+	8	340	?	SVGA(512)	39	IDE, MT	18	1320
BELABM 486sx/33	+	8	352	?	SVGA(1Mb)	28	IDE, VESA, MT	24	1494
NTT 486sx/33	+	8	425	?	SVGA(512)	28	IDE, ISA, VLB, MT	24	1219
AT 486sx/33	+	8	452	?	SVGA(512)	28	IDE, MT	18	1363
AT 486sx/33	+	16	540	?	SVGA(1Mb)	28	IDE, MT	18	1750
AT 486sx/40	+	4	170	?	msVGA(512)	?	IDE, MT	18	903
DTK 486sx/40	+	4	170	3,5	SVGA(512)	28	VLB, CLS428, MPR II, N, F, scan	24	1282
AT 486sx/40	+	4	200	?	SVGA(512)	?	IDE, MT	12	1100
BELABM 486sx/40	+	4	210	?	SVGA(1Mb)	28	IDE, VESA, MT	24	1286
AT 486sx/40	+	4	210	?	SVGA	39	IDE, MT	12	1070
UNITEC 486sx/40	+	4	210	3,5	SVGA(1Mb)	39	IDE, VLB, acc. Win, кэш-контр., DOS	12	1094
UNITEC 486sx/40	+	4	210	?	SVGA(1Mb)	28	IDE, MT	36	1096
AT 486sx/40	+	4	250	?	SVGA(512)	?	TM "AM L", VLB, люб. конф., green	36	1116
DTK 486sx/40	+	4	270	3,5	SVGA(512)	28	VLB, CLS428, MPR II, N, F, scan	24	1312
AT 486sx/40	+	4	270	?	SVGA(512)	39	IDE, MT	18	1064
BELABM 486sx/40	+	4	352	?	SVGA(1Mb)	28	IDE, VESA, MT	24	1321
AT 486sx/40	+	8	340	?	SVGA(512)	39	IDE, MT	18	1268
BELABM 486sx/40	+	8	352	?	SVGA(1Mb)	28	IDE, VESA, MT	24	1505
AT 486sx/40	+	4	420	?	SVGA	39	IDE, MT	12	1136
AT 486sx/40	+	8	452	?	SVGA(512)	28	IDE, MT	18	1311
AT 486sx/40	+	16	540	?	SVGA(1Mb)	28	IDE, MT	18	1698
MAS 486sx/33	+	4	214	?	SVGA(512)	39	IDE, MT, IDE/ISA, CPU AMD, Герм.	18	1020
MAS 486sx/40	+	4	214	?	SVGA(512)	28	VLB/ISA, MT, Герм. gr	18	1160
MAS 486sx/40	+	4	345	?	SVGA(512)	28	VLB/ISA, MT, Герм. gr	18	1240
MAS 486sx/40	+	8	540	?	SVGA(1Mb)	28	VLB/ISA, MT, Герм. gr	18	1590
LAND-Intel 486sx/50	+	4	210	?	SVGA(512)	28	IDE, DOS, MT	14	1278
LAND-Intel 486sx/50	+	4	210	?	SVGA(1Mb)	28	VLB, acc. Win, кэш-контр., DOS	14	1460
LAND-Intel 486sx/50	+	4	210	?	SVGA(512)	28	IDE, DOS, MT	14	1224
LAND-Intel 486sx/50	+	4	210	?	SVGA(1Mb)	28	VLB, acc. Win, кэш-контр., DOS	14	1362
INTEL 486sx/50	+	4	210	3,5	SVGA(512)	28	IDE, ISA, Intel Champion, acc. Win, DOS	14	1422
NTT 486sx/50	+	4	210	?	msVGA(256)	?	IDE, VLB, MT	24	849

КОМПЬЮТЕРЫ											
МОДЕЛЬ	con	RAM	HDD	FDD	МОНИТОР	cash	ПРИМЕЧАНИЯ	гар.	ЦЕНА	ПРОДАВЕЦ	ТЕЛЕФОН
AT 486sx/50	+	4	250	?	SVGA(256)	39	256 + MT, ISA VLB	24	*	1063 ДАЙНОВА	302-356
Оутр 486sx/50	+	4	425	?	SVGA(512)	28	256 + ISA VLB, MT	12	*	1083 ИНФОРМАТИКА	370-662, 374-519
AcerAsros 486dx/50	+	4	420	3.5	SVGA(512)Gr	?	?	?	?	1280 БЕЛКОМДАТА	494-405, 395-142
AT 486sx/50	+	4	270	3.5	SVGA(1Mb)LR	28	256 + VLB, T9420, MPR II, Ni, FullScan	24	*	1382 ФОРТНОКС	631-613
NTT 486sx/50	+	4	270	?	SVGA(256)	39	256 + ISA VLB, MT	24	*	992	ТАИР (0172) 230780 235528
NTT 486sx/50	+	4	425	?	SVGA(512)	28	256 + ISA VLB, MT	24	*	1062	
DTX 486sx/50	+	4	540	3.5	SVGA(1Mb)LR	28	256 + VLB, SCSI, T9420, MPR II, Ni, FullScan	24	*	1144 ФОРТНОКС	631-613
AT 486sx/50	+	8	340	?	SVGA(1Mb)	28	256 + ISA VLB, MT	24	*	1976 ТАИР	230-780, 235-528
AT 486sx/50	+	8	340	?	SVGA(512)LR	28	256 + MT, ISA VLB	24	*	1274	ТАИР (0172) 230780 235528
AT 486sx/50	+	8	500	?	SVGA(1Mb)LR	28	256 + MT, ISA VLB	24	*	1392	
NTT 486sx/50	+	8	540	?	SVGA(1Mb)	28	256 + ISA VLB, MT	24	*	1299 ТАИР	230-780, 235-528
NTT 486sx/50	+	16	730	?	SVGA(1Mb)	28	256 + ISA VLB, MT	24	*	1728 ТАИР	230-780, 235-528
MAS 486sx/66	+	4	214	?	SVGA(512)	28	256 + VLB/ISA, MT, Fepm, gr	18	*	1990	
MAS 486sx/66	+	8	345	?	SVGA(1Mb)	28	256 + VLB/ISA, MT, Fepm, gr	18	*	1790	
MAS 486sx/66	+	8	540	?	SVGA(1Mb)	28	256 + VLB/ISA, MT, Fepm, gr	18	*	1650	
MAS 486sx/66	+	16	106	?	SVGA(1Mb)	28	256 + VLB/ISA, SCSI, MT, Fepm, gr	18	*	2990	
AT 486sx/66	+	4	170	?	msVGA(512)	-	256 ?	18	*	967 ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ	206-323, 207-911
BELABM 486sx/66	+	4	210	?	SVGA(1Mb)	28	256 + IDE, VESA, MT	24	*	1318 BELABM	347-972, 348-105
NTT 486sx/66	+	4	210	?	msVGA(256)	-	256 + ISA VLB, MT	24	*	963 TAIR	230-780, 235-528
AT 486sx/66	+	4	210	?	SVGA(512)LR	28	256 + ISA, IDE, AMD, MT, DAEWOO	12	*	1180 UNILAB	666-575
INTEL 486sx/66	+	4	210	3.5	SVGA(512)	28	?	?	?	1447 РЕСТА	784-100
LAND-Intel 486sx/66	+	4	210	?	SVGA(1Mb)	28	256 + VLB, acc: Win, scsi-comp, DOS	14	*	1481 РЕСТА	784-100
LAND-Intel 486sx/66	+	4	210	?	SVGA(512)	28	256 + ISA, DOS, MT	14	*	1300 РЕСТА	784-100
AT 486sx/66	+	4	210	?	SVGA(512)	?	?	?	?	1166 SUNRISE	344-356
AT 486sx/66	+	4	210	3.5	SVGA(512)	?	?	?	?	1121 SUNRISE	344-356
AT 486sx/66	+	4	210	?	SVGA	39	256 + IDE, MT	12	*	1155 НПК ПРОГРАММА	328-735, 324-343
AT 486sx/66	+	4	250	?	SVGA(256)LR	39	256 + MT, ISA VLB	24	*	1084 ДАЙНОВА	302-356
DTX 486sx/66	+	4	270	3.5	SVGA(1Mb)LR	28	256 + VLB, T9420, MPR II, Ni, FullScan	24	*	1371 ФОРТНОКС	631-613
AT 486sx/66	+	4	270	?	SVGA(512)	39	256 ?	18	?	1167 ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ	206-323, 207-911
NTT 486sx/66	+	4	270	?	SVGA(256)	39	256 + ISA VLB, MT	24	*	1083 TAIR	230-780, 235-528
DTX 486sx/66	+	4	270	3.5	SVGA(1Mb)LR	28	256 + Cyrix, VLB, MPR-II, Ni	24	*	1370	ИНТЕКО-ЦЕНТР (0172) 203205, 203918
DTX 486sx/66	+	4	270	3.5	SVGA(1Mb)LR	28	256 + Intel, VLB, MPR-II, Ni	24	*	1414	
DTX 486sx/66	+	4	540	3.5	SVGA(1Mb)LR	28	256 + Intel, VLB, MPR II, Ni	24	*	1507	
INCOMAG 486sx/66	+	4	340	?	SVGA(1Mb)	28	256 + IDE/VLB, DAEWOO, MT	24	*	1222 ИНКОМАГ	769-248
AT 486sx/66	+	4	340	?	SVGA(512)LR	28	256 + MT, ISA VLB	24	*	1186 ДАЙНОВА	302-356
AT 486sx/66	+	4	420	3.5	SVGA(1Mb)	?	256 + Green PC, VLB IDE/VGA, DOS 6.0	36	*	1399 СОТА	394-069
AT 486sx/66	+	4	540	?	SVGA(1Mb)LR	28	256 + VESA, AMD, MT, DAEWOO	12	*	1325 UNILAB	666-575
DTX 486sx/66	+	4	540	3.5	SVGA(1Mb)LR	28	256 + VLB, SCSI, T9420, MPR II, Ni, FullScan	24	*	1464 ФОРТНОКС	631-613
DTX 486sx/66	+	4	540	3.5	SVGA(1Mb)	28	256 + VLB, FullScan, 2xSpeed CD-ROM	24	*	1654 ФОРТНОКС	631-613
AcerPower 486sx/66	+	4	540	3.5	SVGA(1Mb)Gr	?	?	?	?	1571 БЕЛКОМДАТА	494-405, 395-142
AT 486sx/66	+	8	250	?	SVGA(512)	?	?	?	?	1406 АМЕРИКАН ЛОДЖИК	523-312, 525-428
AT 486sx/66	+	8	340	?	SVGA(512)	39	256 +	18	?	1351 ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ	206-323, 207-911
AT 486sx/66	+	8	340	?	SVGA(1Mb)LR	28	256 + ISA VLB, MT	24	*	1317 ДАЙНОВА	302-356
AT 486sx/66	+	8	340	D	SVGA(1Mb)LR	?	?	?	?	1445 SUNRISE	344-356
BELABM 486sx/66	+	8	352	?	SVGA(1Mb)	28	256 + IDE, VESA, MT	24	*	1534 BELABM	347-972, 348-105
AT 486sx/66	+	8	420	?	SVGA	28	256 + IDE, MT	12	*	1365 НПК ПРОГРАММА	328-735, 324-343
AMD 486sx/66	+	8	425	?	SVGA(512)	28	256 + Ni, ISA VLB, MT	12	*	1360 ИНФОРМАТИКА	370-662, 374-519
AT 486sx/66	+	8	452	?	SVGA(512)LR	28	256 +	18	?	1394 ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ	206-323, 207-911
AT 486sx/66	+	8	500	?	SVGA(512)LR	28	256 + ISA VLB, MT	24	*	1400 ДАЙНОВА	302-356
AT 486sx/66	+	8	500	?	SVGA(1Mb)LR	28	256 + ISA VLB, MT	24	*	1418 ДАЙНОВА	302-356
AT 486sx/66	+	8	520	?	SVGA	39	256 + SCSI, MT	12	*	1740 НПК ПРОГРАММА	328-735, 324-343
NTT 486sx/66	+	8	540	?	SVGA(512)	28	256 + ISA VLB, MT	24	*	1386	ТАИР (0172) 230780 235528
NTT 486sx/66	+	8	540	?	SVGA(1Mb)	28	256 + ISA VLB, VLB, MT	24	*	1439	
AT 486sx/66	+	8	540	?	SVGA(1Mb)LR	28	256 + VESA, AMD, MT, DAEWOO	12	*	1490 UNILAB	666-575
INTEL 486sx/66	+	8	540	?	SVGA(1Mb)	28	256 + GoldStar, V, Bus, IDE, ISA/VLB, MT	24	*	1695 БЕЛАТЕКС	499-078, 499-011
AcerPower 486sx/66	+	8	540	3.5	SVGA(2Mb)Gr	?	?	?	?	1697 БЕЛКОМДАТА	494-405, 395-142
AT 486sx/66	+	8	540	3.5	SVGA(1Mb)	-	256 + Green PC, VLB IDE/VGA, DOS 6.0	36	*	1669 СОТА	394-069
AT 486sx/66	+	8	540	?	SVGA(1Mb)LR	28	256 +	18	?	1485	
AT 486sx/66	+	8	540	?	SVGA(1Mb)LR	28	256 + VLB Multi I/O	18	?	1513	
T 486sx/66	+	8	540	?	SVGA(1Mb)LR	28	256 + VLB VESA, SCSI-2	18	?	1652	
INCOMAG 486sx/66	+	8	545	?	SVGA(1Mb)	28	256 + IDE/VLB, DAEWOO, Ni, MT	24	*	1481 ИНКОМАГ	769-248
NTT 486sx/66	+	8	730	?	SVGA(1Mb)	28	256 + ISA VLB, MT	24	*	1534 TAIR	230-780, 235-528
AT 486sx/66	+	16	540	D	SVGA(1Mb)	?	?	?	?	1766 SUNRISE	344-356
INCOMAG 486sx/66	+	16	545	?	SVGA(1Mb)	28	256 + IDE/VLB, DAEWOO, Ni, MT	24	*	1889 ИНКОМАГ	769-248
BELABM 486sx/66	+	16	106	?	SVGA(1Mb)	28	256 + IDE, SCSI, VESA, MT	24	*	2456 BELABM	347-972, 348-105
AT 486sx/66	+	16	106	?	trueVGA(1Mb)LR	28	256 + VLB VESA, SCSI	18	?	2474 ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ	206-323, 207-911
NTT 486sx/66	+	16	106	?	SVGA(1Mb)	28	256 + ISA VLB, MT	24	*	2039	ТАИР (0172) 230780 235528
NTT 486sx/80	+	8	540	?	SVGA(512)	28	256 + ISA VLB, MT	24	*	1515	
NTT 486sx/80	+	16	106	?	SVGA(1Mb)	28	256 + ISA VLB, MT	24	*	2115	
HP Vectra	+	4/8	?	?	?	-	- + or 486sx/33 до P/90, V/L2/M2/MX/XP/XU/X2	36	2%	or 1193 АТТАШЕ	329-332, 326-463
Compaq Presario	+	4	?	?	?	-	- + or 486sx/33 до sx2/66	36	2%	or 1692 АТТАШЕ	329-332, 326-463
Compaq DeskPro XE/LX	+	4/16	?	?	?	-	- + or 486sx/33 до PENT/66, business audio	36	2%	or 1760 АТТАШЕ	329-332, 326-463
Compaq ProLinea	+	8	?	?	?	-	- + or 486sx/33 до dx4/100	36	2%	or 1461 АТТАШЕ	329-332, 326-463
Compaq ProSignia (VS)	+	8/16	?	?	?	-	- + or 486sx/33 до PENT/66, Flex/EISA bus	36	2%	or 2342 АТТАШЕ	329-332, 326-463
Compaq Pentium	+	16/64	?	?	?	-	- + or 486sx/66 до PENT/100, TriFlex/EISA bus	36	2%	or 6400 АТТАШЕ	329-332, 326-463
NTT PENTIUМ/60	+	8	425	?	SVGA(512)	28	256 + ISA VLB	24	*	1783 TAIR	230-780, 235-528
INTEL PENTIUM/60	+	8	540	?	SVGA(512)	28	512 + ISA VLB, MT	12	*	1539 ИНФОРМАТИКА	370-662, 374-519
DTX PENTIUM/60	+	8	540	3.5	SVGA(1Mb)LR	28	512 + PCI, T9420, MPR II, Ni, FullScan	24	*	2084 ФОРТНОКС	631-613
NTT PENTIUM/60	+	8	540	3.5	SVGA(1Mb)LR Ni	28	512 + PCI, T9420, MPR II, CD-ROM, Ni, FullScan	24	*	2274 ФОРТНОКС	631-613
NTT PENTIUM/60	+	8	540	?	SVGA(1Mb)	28	256 + PCI, ISA VLB	24	*	1994	
NTT PENTIUM/60	+	16	730	?	SVGA(1Mb)	28	256 + ISA VLB, PCI	24	*	2423	
NTT PENTIUM/60	+	16	730	?	SVGA(1Mb)	28	256 + ISA VLB, VLB	24	*	2282	
BELABM PENT/60	+	16	106	?	SVGA(1Mb)	28	512 + IDE, SCSI, VESA, MT	24	*	3110 BELABM	347-972, 348-105
INCOMAG PENT/60	+	16	106	?	SVGA(1Mb)	28	512 + SCSI, PCI, DAEWOO, Ni, MT	36	*	2509 ИНКОМАГ	769-248
DTX PENTIUM/60	+	16	106	3.5	SVGA(1Mb)LR	28	512 + PCI, SCSI, T9420, MPR II, Ni, FullScan	24	*	2894 ФОРТНОКС	631-613
DTX PENTIUM/60	+	32	106	3.5	SVGA(1Mb)LR	28	512 + PCI, SCSI, T9420, MPR II, Ni, FullScan	24	*	3549 ФОРТНОКС	631-613
DTX PENTIUM/66	+	8	540	3.5	SVGA(1Mb)LR	28	512 + PCI, T9420, MPR II, Ni, FullScan	24	*	2234 ФОРТНОКС	631-613
DTX PENTIUM/66	+	8	540	3.5	SVGA(1Mb)LR	28	512 + PCI, T9420, MPR II, CD-ROM, Ni, FullScan	24	*	2424 ФОРТНОКС	631-613
DTX PENTIUM/66	+	16	106	3.5	SVGA(1Mb)LR	28	512 + PCI, SCSI, T9420, MPR II, Ni, FullScan	24	*	3044 ФОРТНОКС	631-613
DTX PENTIUM/66	+	32	106	3.5	SVGA(1Mb)LR	28	512 + PCI, SCSI, T9420, MPR II, Ni, FullScan	24	*	3699 ФОРТНОКС	631-613
DTX PENTIUM/90	+	8	540	3.5	SVGA(1Mb)LR	28	512 + PCI, T9420, SCSI, MPR II, Ni, FullScan	24	*	2486 ФОРТНОКС	631-613
NTT PENTIUM/90	+	8	540	?	SVGA(1Mb)	28	256 + ISA VLB, PCI	30	*	2298 TAIR	230-780, 235-528
DTX PENTIUM/90	+	8	540	3.5	SVGA(1Mb)LR Ni	28	512 + PCI, T9420, MPR II, CD-ROM, Ni, FullScan	30	*	2626 ФОРТНОКС	631-613
NTT PENTIUM/90	+	16	730	?	SVGA(1Mb)	28	256 + ISA VLB, PCI	30	*	2727 TAIR	230-780, 235-528
DTX PENTIUM/90	+	16	106	3.5	SVGA(1Mb)LR	28	512 + PCI, T9420, SCSI, MPR II, Ni, FullScan	30	*	3246 ФОРТНОКС	631-613
NTT PENTIUM/90	+	32	106	?	SVGA(1Mb)	28	256 + ISA VLB, PCI	30	*	3567 TAIR	230-780, 235-528
DTX PENTIUM/90	+	32	106	3.5	SVGA(1Mb)LR	28	512 + PCI, T9420, SCSI, MPR II, Ni, FullScan	30	*	3901 ФОРТНОКС	631-613
MAS PENTIUM/60	+	16	540	?	SVGA(1Mb)	28	256 + PCI/VLB/ISA, VLB Cache 2Mb	18	*	3150	
MAS PENTIUM/60	+	16	106	?	SVGA(1Mb)	28	256 + PCI/VLB/ISA, SCSI	18	*	3590	
MAS PENTIUM/90	+	16	1210	?	SVGA(1Mb)	28	512 + PCI/VLB/ISA, SCSI Cache 2Mb	18	*	4890	
ГРАФИЧЕСКИЕ СТАЦИИ, СЕРВЕРЫ, МНОГОПРОЦЕССОРНЫЕ СИСТЕМЫ											
COMPAQ 486sx/66	+	4	270	3.5	SVGA(1Mb) Ni	28	?	?	?	1552	
COMPAQ 486sx/66	+	4	420	3.5	SVGA(1Mb) Ni	28	?	?	?	1576	
COMPAQ 486sx/33	+	8	530	?	SVGA(1Mb)	?	?	?	?	3568	
COMPAQ 486sx/50	+	8	840	3.5	SVGA(1Gb)	?	?	?	?	3608	
AcerAltos 1000/486	+	8	540	3.5	SVGA(512)	?	?	?	?	3679	
HP NetServer LC/LF/LM	+	8	540	?	SVGA(1Mb)	?	256 + PCI/SCSI-2, T9420, MPR II, Ni, FullScan	24	5%	3121 БЕЛКОМДАТА	494-405, 494-407
HP NetServer LC/LF/LM	+	8/16	?	?	?	-	- + or dx2/66 до PENTIUM/100	36</			

КОМПЬЮТЕРЫ ТИПА NOTEBOOK									
МОДЕЛЬ	COM	RAM	HDD	FDD	МОНИТОР	ПРИМЕЧАНИЯ	Г/П	ЦЕНА	ТЕЛЕФОН
BlueNote 486sx/25	-	4	170 3.5	LCDD(512) 9.5"	-	VLB, 2PCMCIA 2, MS DOS 6.22, WinWorks, сумка, Trackball	12 *	2180	АКСИОМА 778-888
Handy 486sx/25	-	4	170 3.5	LCDD(512) 8.5"	-	VLB, 2PCMCIA 2, MS DOS 6.22, WinWorks, сумка, Trackball	12 *	2290	АКСИОМА 778-888
GoldStar 486sx/25	-	4	170 3.5	mLCD	-	Trackball, Intel Inside	12 *	1483	SUNRISE 344-356
GoldStar 486sx/25	-	4	170 3.5	LCD	-	Trackball, Intel Inside	12 *	2215	SUNRISE 344-356
AcerNote30486sx/33	-	4	120 3.5	mLCD 9.5"	-	TrackBall, NiCad battery, 2.7 кг, DOS/Win	12 5%	1532	
AcerNote30486sx/33	-	4	250 3.5	cLCD 9.5"	-	TrackBall, DualScanLCD on VLB, PCMCIA-III, DOS/Win	12 5%	2661	
AcerNote300486sx/33	-	4	250 3.5	cLCD 7.7"	-	TrackBall, DualScanLCD on VLB, Subnote, PCMCIA-III, DOS/Win	12 5%	2438	
COMPAQ Contura 486sx/25	-	4	210 3.5	LCD	-	active matrix color, экран	12 *	2890	ФОРТНОКС 631-613
CANON 486sx/33	-	4	200 3.5	LCD	-	PMC, NoteJet, Trackball, сумка, DOS/Win	- *	4106	РЕСТА 784-100
NEC 486sx/25	-	4	180 3.5	LCD	-	AMC, Trackball, сумка, DOS/Win	- *	3780	РЕСТА 784-100
SHARP 486sx/33	-	4	200 3.5	LCD	-	AMC, Trackball, сумка, DOS/Win	- *	3985	РЕСТА 784-100
DAUPHIN 486sx/25	-	4	40 3.5	mLCD	-	1/4, pen, DOS/Win	12 *	390	ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО 251-558
SILC 486sx/33	-	2	120 3.5	LCDD(256)	-	VLB, MS DOS 6.22, WinWorks, сумка	12 *	1210	АКСИОМА 778-888
DTK 486sx/33	-	4	120 3.5	mLCD	-	K=128, сумка, сумка, DOS/Win	12 *	1349	ФОРТНОКС 631-613
DTK 486sx/33	-	4	120 3.5	mLCD	-	K=256, Trackball, экран	12 *	1349	ФОРТНОКС 631-613
COMPAQ AERO 486sx/33	-	4	170 3.5	LCD	-	Super Case, Dual Scan, экран	12 *	2200	ФОРТНОКС 631-613
TOSHIBA Portege486sx/33	-	4	250 3.5	LCD	-	ext., active matrix, экран	12 *	2799	ФОРТНОКС 631-613
EPSON 486sx/250	-	4	120 3.5	LCD	-	PMC, Trackball, сумка, сумка, DOS/Win	- *	2625	РЕСТА 784-100
BlueNote 486sx/33	-	4	170 3.5	mLCD(512) 9.5"	-	VLB, 2PCMCIA 2, MS DOS 6.22, WinWorks, сумка, Trackball	12 *	1560	АКСИОМА 778-888
TOSHIBA 486sx/233	-	4	200 3.5	LCD	-	DCS, local bus, WinAcc, BallPoint, DOS/Win	- *	3149	РЕСТА 784-100
AT 486sx/40	-	4	210 3.5	mLCD(512)	-	VLB, PCMCIA-III, trackball, сумка, caracable	12 *	1624	АМЕРИКАН ЛОДЖИК 523-312, 525-428
AT 486sx/40	-	4	212 3.5	LCDD(512)	-	VLB, PCMCIA-III, trackball, dual scan, сумка, caracable	12 *	2257	АМЕРИКАН ЛОДЖИК 523-312, 525-428
COMPAQ Elite 486sx/40	-	4	170 3.5	LCD	-	active matrix color, PCMCIA, VLB, экран	12 *	3250	ФОРТНОКС 631-613
AcerNote760C486sx/250	-	4	250 3.5	cLCD 9.5"	-	TrackBall, DualScanLCD on VLB, PCMCIA-III, Ni MH bat	12 5%	2918	БЕЛКОМДАТА 494-405, 494-407
AcerNote 780C486sx/475	-	8	250 3.5	cLCD 9.5"	-	TrackBall, act. TFT, PCMCIA-III, Ni-MH bat, FLI/O5	12 *	4896	БЕЛКОМДАТА 494-405, 494-407

КОМПЬЮТЕРЫ AppleMacintosh									
МОДЕЛЬ	RAM	HDD	FDD	МОНИТОР	УПАК	ПРИМЕЧАНИЯ	Г/П	ЦЕНА	ТЕЛЕФОН
Power PC 6100/60, 7100/66, 8100/80	>8	>160	3.5	13"-21"	>1	DOS, WIN, Ethernet, CD-ROM, Sound	12		
LC	>4	>80	3.5	13"-17"	512	Local Talk, CD-ROM, Sound	12		
QUADRA	>4	>80	3.5	13"-21"	до 1Mb	Local Talk, CD-ROM, Sound	12		
PowerBook	>4	>80	-	-	-	b/w, color, sound, Ethernet	12		


МОНИТОРЫ					
МОДЕЛЬ	ПРИМЕЧАНИЯ	Г/П	ЦЕНА	ПРОДАВЕЦ	ТЕЛЕФОН
ACER View 11D	14", 1024x768 Energy Star Saver, 0.39	12	*	299	
ACER View 33DL	14", 1024x768 LR, 0.28	12	*	336	
ACER View 56LR	15", 1024x768 FlatScr., ESS, LR, PS, MPR II, multiscan, flicker-free	12	*	494	
ACER View 76i	17", 1280x1024 FlatScr., ESS, LR, PS, MPR II, multiscan, flicker-free	12	*	911	
CTX 1765GM	17", 0.27, 1280x1024 Non Interl. MPR II, green	12	*	1093	РЕСТА 784-100
DAEWOO CMC 1418AD	14", 0.28, MPR II	-	*	268	БелАЕМ ИНКОМАТ 769-248
DAEWOO CMC 1701	17", 0.28, Ni, MPR II	-	*	790	БелАЕМ ИНКОМАТ 769-248
DAEWOO Crystal 14S	14", 0.28, 1024x768 InterLaced, MRP II	12	*	320	РЕСТА 784-100
GoldStar 1465 SS/01	14", sVGA, 0.28, 1024x768, MPR-2, Ni, LR	12	*	305	SUNRISE 344-356
GoldStar 1520DM	15", sVGA, 0.28, LR, full digital	12	*	455	SUNRISE 344-356
GoldStar 1725DM	17", sVGA, 0.28, LR, full digital	12	*	825	SUNRISE 344-356
GoldStar CQ453	14", sVGA, 0.28, амблоскоп	12	*	275	SUNRISE 344-356
GoldStar CQ453B	14", sVGA, 0.28, PowerManager, амблоскоп, LR	12	*	280	SUNRISE 344-356
HITACHI HT CM-2095	20", 0.31, 1280x1024 Ni, MPR II, Energy star	12	*	2105	РЕСТА 784-100
mVGA	Three SOMA ME4S	15	-	138	ДАЙНОВА 302-356
mVGA	Three SOMA ME4	15	-	132	ДАЙНОВА 302-356
mVGA	14"	12	*	129	НПК ПРОГРАММА 328-735, 324-343
PHILIPS 15B/4CM 8270	15", 1024x768, 0.28, Ni, MPR II	12	*	520	НПК ПРОГРАММА 328-735, 324-343
PHILIPS 17C/4CM 4770	17", 1024x768, Ni/70Hz, MPR II	12	*	790	НПК ПРОГРАММА 328-735, 324-343
PHILIPS 20C/4CM 2799	20", 1280x1024, Ni/60Hz, MPR II	12	*	1864	НПК ПРОГРАММА 328-735, 324-343
PHILIPS 40M6088 17T	17", sVGA, 0.26 Ni LR (Trinitron)	15	-	1326	ДАЙНОВА 302-356
PHILIPS 40M6282 17A	17", sVGA, 0.26 Ni LR	15	-	1427	ДАЙНОВА 302-356
SAMPO 20", 0.31	64k/100Гц, 1280x1024, Flat Screen, LR, Degauss	12	*	1200	МАС ЭЛЕКТРОНИК 351-201
Smile CA1515D/28/1280 0.28	60k/100Гц, 1280x1024, MPR II, gr.	12	*	490	МАС ЭЛЕКТРОНИК 351-201
Smile CA1718 28/1280 0.26	65k/100Гц, 1280x1024, MPR II, gr.	12	*	1075	МАС ЭЛЕКТРОНИК 351-201
Smile CA170626/1600 0.26	80k/100Гц, 1600x1280, MPR II, gr., LCD	12	*	1190	МАС ЭЛЕКТРОНИК 351-201
SAMPO 20", 0.31	64k/100Гц, 1024x768, Flat Screen, LR, Degauss	12	*	1180	МАС ЭЛЕКТРОНИК 351-201
Samsung SYNG Master 15GL	15", 1024x768, Ni/76Hz	12	*	560	НПК ПРОГРАММА 328-735, 324-343
SMILE 14S1	14", 1024x768, sVGA, 0.28, Ni, MPR II	12	*	300	НПК ПРОГРАММА 328-735, 324-343
YAKUMO	14", 1024x768, sVGA, 0.28, Ni, MPR II, LR	12	*	270	НПК ПРОГРАММА 328-735, 324-343

HDD					
Conner, Maxtor	170Mb, IDE	6 *	164	НПК ПРОГРАММА	328-735, 324-343
Conner, Maxtor	210Mb, IDE	6 *	173	НПК ПРОГРАММА	328-735, 324-343
FLUITSU M2694	1Gb, SCSI-II	5m *	799	БЕЛКОТ	394-793
IBM	120Mb, IDE	6 *	150	НПК ПРОГРАММА	328-735, 324-343
IBM	90Mb, IDE	6 *	140	НПК ПРОГРАММА	328-735, 324-343
MICROPOLIS	1Gb, IDE	6 *	790	НПК ПРОГРАММА	328-735, 324-343
MICROPOLIS	1Gb, SCSI	6 *	785	НПК ПРОГРАММА	328-735, 324-343
MICROPOLIS, Quantum	1.7Gb, SCSI	6 *	1650	НПК ПРОГРАММА	328-735, 324-343
MICROPOLIS, Quantum	2Gb, SCSI	6 *	1980	НПК ПРОГРАММА	328-735, 324-343
Quantum	1080 Mb, 10 ms, SCSI	?	790		
Quantum	270 Mb, 12 ms	?	227		
Quantum	540 Mb, 12 ms	?	321		
Quantum	540 Mb, 12 ms, SCSI	?	353		
Quantum, Conner, ST, WD	40Mb, IDE	6 *	120	НПК ПРОГРАММА	328-735, 324-343
Quantum, Maxtor	420Mb, IDE	6 *	245	НПК ПРОГРАММА	328-735, 324-343
Quantum, Maxtor	520Mb, SCSI	6 *	350	НПК ПРОГРАММА	328-735, 324-343
Quantum, Maxtor	540Mb, IDE	6 *	312	НПК ПРОГРАММА	328-735, 324-343
Seagate	170 Mb, 14ms	?	167	ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ	206-323, 207-911
Seagate	340 Mb, 12ms	?	236	ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ	206-323, 207-911
Seagate	452 Mb, 12ms	?	250	ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ	206-323, 207-911
Seagate ST-225	20Mb, MFM	6 *	65	НПК ПРОГРАММА	328-735, 324-343
Seagate ST3124A	170Mb	- *	125	БелАЕМ ИНКОМАТ	769-248
Seagate ST3250A	210Mb	12 *	175	SUNRISE	344-356
Seagate ST325A/X	20Mb	- *	50	БелАЕМ ИНКОМАТ	769-248
Seagate ST3283A	245Mb, 12ms	- *	180	БелАЕМ ИНКОМАТ	769-248
Seagate ST3290A	261Mb, 16ms	- *	185	БелАЕМ ИНКОМАТ	769-248
Seagate ST3390A	340Mb	- *	190	БелАЕМ ИНКОМАТ	769-248
Seagate ST351A	40Mb	- *	125	БелАЕМ ИНКОМАТ	769-248
Seagate ST3650A	540Mb	- *	270	БелАЕМ ИНКОМАТ	769-248
ST, WD	1Gb, IDE	6 *	595	НПК ПРОГРАММА	328-735, 324-343
TEAC, Quantum, Conner, ST	250Mb, IDE	6 *	182	НПК ПРОГРАММА	328-735, 324-343
TEAC, Quantum, Conner, ST	340Mb, IDE	6 *	220	НПК ПРОГРАММА	328-735, 324-343

Высокие Технологии
(0172) 206-323, 207-911
207-029, 206-455

MOTHEBOARD					
285/20	RAM 1mb	6 *	70	НПК ПРОГРАММА	328-735, 324-343
385sx/40		6 *	69	НПК ПРОГРАММА	328-735, 324-343
385dx/40	K=128, ISA	6 *	103	НПК ПРОГРАММА	328-735, 324-343
486sx/40/dx2	K=256, ISA VLB 66s CPU	6 *	110	НПК ПРОГРАММА	328-735, 324-343
A486sx/75	IBM 16mt, ext 256K, VESA, I/O, IDE	36 1%	298	ИНТИС	788-490
Cx486sx/40	ISA/VLB, K=256	? ?	272	Высокие Технологии (0172) 206-323, 207-911 207-029, 206-455	
Cx486sx/2,66	ISA/VLB, K=256	? ?	362		
486dx/33	ISA/VLB, K=256	? ?	329		
486sx/2,66	ISA/VLB, K=256	? ?	405		
486dx/2,66	ISA/VLB, K=256 Deep Green	? ?	415		
486sx/25	K=256, ISA/VLB	? ?	202		
Jaguar 385dx/40	процессор AMD, 8mt	12 *	104	БЕЛКОМ ИНКОМ	769-248

ПЛАТЫ И МИКРОСХЕМЫ						
27C512-150	NEW, 150ns	12	*	3.2	ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ТЕХ.	351-457, 358-361
387dx	Сопроцессор	-	?	24	ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ	206-323, 207-911
486dx/33	Intel original	12	*	130	ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ТЕХ.	351-457, 358-361
486dx/25	Intel original	12	*	255	ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ТЕХ.	351-457, 358-361
486dx/25	процессор, INTEL, AMD, Cyrix	6	*	275/260/235	НПК ПРОГРАММА	328-735, 324-343
Adaptec AHA 1542CF	SCSI contr. ISA	6	*	204	НПК ПРОГРАММА	328-735, 324-343
Adaptec AHA 1542CF kit	SCSI contr. PCI	6	*	345	НПК ПРОГРАММА	328-735, 324-343
Adaptec AHA 2842CF kit	VLB	6	*	390	НПК ПРОГРАММА	328-735, 324-343
AMD 486dx/40	процессор	6	*	193	НПК ПРОГРАММА	328-735, 324-343
Печатные платы МП, ДП, ОП	По заказу. Европейского качества опыт работы на экспорт, наши цены	?	?	-	МЗУ 386M	537-144, 537-432
Cyrix 486dx/40	процессор	6	*	150	НПК ПРОГРАММА	328-735, 324-343
GALAXY 600CF	Cash contr. ISA/IDE до 16Mb, 5Mb/s	12	*	125	МАС ЭЛЕКТРОНИК	351-201
GALAXY 680C	Cash contr. VLB/IDE до 16Mb, 20Mb/s	12	*	175	МАС ЭЛЕКТРОНИК	351-201
GALAXY DC 690B	Cash contr. PCI/IDE до 16Mb, 18Mb/s	12	*	249	МАС ЭЛЕКТРОНИК	351-201
GALAXY DC 300B	Cash contr. ISA/SCSI-2 до 16Mb, 512Kb on board	12	*	198	МАС ЭЛЕКТРОНИК	351-201
GALAXY DC 380	Cash contr. ISA/SCSI-2 до 16Mb, 25Mb/s, 512Kb on board	12	*	246	МАС ЭЛЕКТРОНИК	351-201
GALAXY DC 880	Cash contr. VLB/SCSI-2 до 16Mb, 25Mb/s	12	*	456	МАС ЭЛЕКТРОНИК	351-201
Микроплаты	более 40 тыс. наименований	12	1%	?	ИНТИС	788-490
INTEL 486dx/33	процессор	6	*	190	НПК ПРОГРАММА	328-735, 324-343
INTEL 486dx/25	процессор	6	*	70	НПК ПРОГРАММА	328-735, 324-343
INTEL PENT/60/90	процессор	6	*	595/870	НПК ПРОГРАММА	328-735, 324-343
Multi I/O Card	-	-	?	14	ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ	206-323, 207-911
Multi I/O Card	ISA 16bit, 2HDD+2FDD+2S+1P	6	*	14	НПК ПРОГРАММА	328-735, 324-343
Multi I/O Card	VLB	-	?	20	ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ	206-323, 207-911
Multi I/O Card	VLB, 2HDD+2FDD+2S+1P	6	*	22	НПК ПРОГРАММА	328-735, 324-343
SIMM	16Mb, 72pin	-	?	680	ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ	206-323, 207-911
SIMM	1Mb, 30 pin	-	?	47	ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ	206-323, 207-911
SIMM	1Mb, 30 pin	12	1%	42	ИНТИС	788-490
SIMM	1Mb, 30 pin, GoldStar, posk, omm-50	12	*	43/38	SUNRISE	344-356
SIMM	1Mb, 70ns, 30pin	6	*	41	НПК ПРОГРАММА	328-735, 324-343
SIMM	1Mb, 70ns, Ti	12	*	45	BeaSEM ИНКОМА	769-248
SIMM	4, 8, 16, 32Mb, 72pin, Apple, Acer, HP, Compaq	+	-	от 168	STAMP	683-335
SIMM	4Mb, 30 pin	-	?	180	ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ	206-323, 207-911

ИСТОЧНИКИ БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ				
МОДЕЛЬ	ПРИМЕЧАНИЯ	Г/Р	ЦЕНА	ТЕЛЕФОН
EXIDE ONE UPS	250VA, Stand by, USA	12	165	МАС Электроник  г. (0172) 351-201 ф. 351-200
EXIDE ONE UPS	400VA, Stand by, LAN, USA	12	260	
EXIDE ONE UPS	600VA, Stand by, LAN, USA	12	350	
EXIDE ONE UPS	1200VA, On-line, LAN, USA	12	810	
EXIDE PRESTIGE	1000VA, On-line, LAN, USA	12	1050	
EXIDE PRESTIGE	1500VA, On-line, LAN, USA	12	1430	
EXIDE PRESTIGE	3000VA, On-line, LAN, USA	12	2680	
EXIDE Powerware Plus	6000VA, On-line, LCD, LAN, USA	12	5550	
EXIDE Powerware System 300	12000-60000VA, on-line, LAN, USA	12	...	
EXIDE LAN Monitor Software	On-line, TM for Novell, Unix, Win. NT, OS/2	12	...	
Pilot LGL	Сетевой фильтр, 1.3/2.2kV, 4 розетки, опт. охлажд.	24	27/32	626-267
Tripp Lite	BC INT 250-1250, USA, interface	24	147-655	499-078, 499-011
Tripp Lite	BC INT 250-1250, охлажд.	24	151-643	784-100
Tripp Lite	OMNI INT 550-2000, охлажд.	24	309-1257	784-100
Tripp Lite	OMNI INT 550-900, USA, interface	24	310-607	499-078, 499-011
Tripp Lite	SMART INT 400-750, USA, interface	24	352-460	499-078, 499-011
Tripp Lite	SMART INT 500-2000, охлажд.	24	302-966	784-100
МАТРИЧНЫЕ ПРИНТЕРЫ ФОРМАТА А3				
CPH-136	3-х, русифицирован	12	130	344-356
EPSON DX-8000	106x363, 24pin, 216x240dpi	12	2736	230-780, 235-528
EPSON FX-1000	240x363, 9pin, охлажд.	12	315	784-100
EPSON FX-1000	240x363, 9pin, рус.	12	330	344-356
EPSON FX-1170	360x363, 9pin, охлажд.	12	518	784-100
EPSON FX-1170	360x363, 9pin, рус.	12	471	230-780, 235-528
EPSON FX-1170	360x363, 9pin	12	495	ИНФОРМАТИКА
EPSON FX-1170+	206x363, 24pin, охлажд.	12	549	РЕСТА
EPSON LX-1070+	277x363, 24pin, 360x360dpi	12	523	ТАИР
EPSON LX-1170	252x363, 24pin, 360x360dpi, охлажд.	12	733	РЕСТА
EPSON LX-1170	300x363, 24pin	12	661	ТАИР
EPSON LX-1170	300x363, 24pin	12	710	ИНТЕКО-ЦЕНТР
EPSON LX-1050	240x363, 9pin	12	320	МИЛЕСА
EPSON LX-1050+	240x363, 9pin, рус.	12	350	SUNRISE
EPSON LX-1050+	240x363, 9pin, 216x240dpi, охлажд.	12	320	РЕСТА
EPSON LX-1050+	240x363, 9pin, 216x240dpi	12	304	ТАИР
EPSON LX-1050+	240x363, 9pin, 216x240dpi	12	320	ИНФОРМАТИКА
EPSON LX-1050+	240x363, 24pin	36	280	БЕЛРОТ
EPSON LX-1050+	240x363, 24pin, 360dpi, рус.	24	280	БЕЛРОТ
EPSON LX-1150	240x363, 24pin, рус. цв.	36	360	БЕЛРОТ
EPSON LX-1150	240x363, 24pin, рус. цв.	36	480	БЕЛРОТ
EPSON LX-1250	360x363, 24pin, 7 fonts	15	700	ДАЙНОВА
OLIVETTI DM 124L	24 pin, 200/150/50 симв./мин.	12	470	ТУССОН
PANASONIC KX-1695	аналог EPSON FX-1170	12	395	SUNRISE
SEKOSHNA 2415	300x363, 9pin, русифицирован	12	350	МАС ЭЛЕКТРОНИК
SEKOSHNA MP-3550	300x363, 9pin, русифицирован	12	495	МАС ЭЛЕКТРОНИК
STAR LC-15	180x363, 9pin	14	288	ДАЙНОВА
STAR NX-1500	9pin, рус.	12	235	SUNRISE
МАТРИЧНЫЕ ПРИНТЕРЫ ФОРМАТА А4				
EPSON LX-100	200x363, 24pin, оптическое сканир.	12	224	ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ
EPSON LX-100	240x363, 24pin	12	225	ИНТЕКО-ЦЕНТР
EPSON LX-100	240x363, 24pin	12	225	ИНФОРМАТИКА
EPSON LX-100	240x363, 24pin	6	220	МИЛЕСА
EPSON LX-100	240x363, 24pin	6	218	НПК ПРОГРАММА
EPSON LX-100	240x363, 24pin	6	214	ТАИР
EPSON LX-300	240x363, 9pin	12	205	ИНТЕКО-ЦЕНТР
EPSON LX-300	240x363, 9pin	12	370	SUNRISE
EPSON LX-370	240x363, 24pin, рус. цв.	12	523	ТАИР
EPSON LX-370	240x363, 9pin	12	210	ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ
EPSON LX-100	240x363, 9pin	12	181	ТАИР
EPSON LX-100	240x363, 9pin	12	190	ИНФОРМАТИКА
EPSON LX-100	240x363, 9pin, охлажд.	12	212	РЕСТА
EPSON LX-300	240x363, 9pin	12	190	ТАИР
EPSON LX-300	240x363, 9pin	12	200	ИНФОРМАТИКА
EPSON LX-300	260x363, 9pin, рус. цв., color upgrade, русиф.	12	200	АМЕРИКАН ЛОДЖИК
EPSON FX-870	360x363, 9pin	12	460	ИНТЕКО-ЦЕНТР
EPSON FX-870	360x363, 9pin	12	437	ТАИР
PANASONIC KX-1150	аналог EPSON LX-800	12	180	SUNRISE
SEKOSHNA 1900	9pin, 192x363, русифицирован	12	190	МАС ЭЛЕКТРОНИК
STAR LC-20	180x363, 9pin	12	166	ДАЙНОВА
БАНКОВСКИЕ ПРИНТЕРЫ				
OLIVETTI PR 50	Нижняя складная, русифицирован	12	1890	ТУССОН
SEKOSHNA BP 5780	A3, 18pin, 780x363, русифицирован	12	1890	МАС ЭЛЕКТРОНИК
СТРУЙНЫЕ ПРИНТЕРЫ				
CANON BJC 600 Color	A4, 360dpi, 240x363, цветной	12	695	МАС ЭЛЕКТРОНИК
CANON BJC 4000 Color	360x363, 240x363, цветной	12	695	МАС ЭЛЕКТРОНИК
CANON BJC 4000 Color	охлажд.	12	699	ФОРНКОКС
EPSON Stylus 800	A4, 360 dpi, 180x363	12	340	ИНФОРМАТИКА
EPSON Stylus 800	A4, 360 dpi, 180x363	6	338	НПК ПРОГРАММА
EPSON Stylus 800plus	A4, 360 dpi, 180x363	12	350	ИНТЕКО-ЦЕНТР
EPSON Stylus 1000	A3, 360 dpi, 300 cps, охлажд.	12	568	РЕСТА
EPSON Stylus 1000	A3, 360 dpi, 300 cps	12	504	ТАИР
EPSON Stylus COLOR	A3, 720 dpi	12	822	ТАИР
EPSON Stylus 100plus	A4, 330dpi, 180x363, рус.	36	250	БЕЛРОТ
EPSON Stylus 100plus	A4, 180 dpi, 300 dpi, 128x363, рус.	24	250	БЕЛРОТ
HP Deskjet 1200C	A4, 600x300dpi, 3pin, Color, охлажд.	12	1675	РЕСТА
HP Deskjet 320/520C/560C/1200C	A4, 600x300dpi, 3pin, Color	36	379	АТТАШЕ
HP Deskjet 320	A4, 300dpi, переносной, охлажд.	12	314	РЕСТА
HP Deskjet 320	A4, 600x300dpi, color, переносной, охлажд.	12	329	РЕСТА
HP Deskjet 500 Q	A4, 300 dpi	6	340	НПК ПРОГРАММА
HP Deskjet 520	A4, 600x300 dpi, 3pin, охлажд.	36	343	РЕСТА
HP Deskjet 560C	A4, 600x300 dpi, 3pin, Color, охлажд.	36	619	РЕСТА
OLIVETTI JP-250	A4, 48pin, 300dpi, рус.	12	345	ТУССОН
OLIVETTI JP-450	A4, 5pin, color, рус.	12	490	ТУССОН
SEKOSHNA SpeedJet 200	300x363, 3pin, compact	12	325	МАС ЭЛЕКТРОНИК
SEKOSHNA SpeedJet 300	300x363, 4pin	12	410	МАС ЭЛЕКТРОНИК
ЛАЗЕРНЫЕ ПРИНТЕРЫ				
EPSON EPL-5200	A4, 300 dpi, 600x363, 1Mb	12	756	ТАИР
EPSON EPL-5200	A4, 300 dpi, 600x363, 1Mb, рус.	12	810	SUNRISE
EPSON EPL-5200	A4, 300 dpi, 600x363, 1Mb	12	795	ИНФОРМАТИКА
EPSON EPL-5600	A4, 600 dpi, 600x363, 2Mb	12	1131	ТАИР
EPSON EPL-5600	A4, 600 dpi, 600x363, 1Mb	12	1190	ИНФОРМАТИКА
HP Laser Jet 4	A4, 2 Mb, 600dpi, 8 pin, охлажд.	12	1350	РЕСТА
HP Laser Jet 4+	A4, 2 Mb, 600dpi, 12 pin, охлажд.	12	1780	РЕСТА
HP Laser Jet 4+/4MP/4L/4V	A4, 600/600/300dpi	12	от 810	АТТАШЕ
HP Laser Jet 4MP	A4, 1 Mb, 300dpi, 4 pin, охлажд.	12	719	РЕСТА
HP Laser Jet 4MP	A4, 600x300 dpi, 4 pin, 4Mb PS Level 2, охлажд.	12	1480	РЕСТА
HP Laser Jet 4P	A4, 600 dpi, 4pin, 2Mb, охлажд.	12	1024	РЕСТА
HP Laser Jet 4V	A3, 600 dpi, 1600x363, 4Mb, охлажд.	12	2445	РЕСТА
OKI 410 EX	A4, 600dpi, 1Mb, 4pin, RET	12	620	МАС ЭЛЕКТРОНИК
PANASONIC KX-P4400	A4, 300 dpi, 4pin, 1Mb	12	537	ТАИР
PANASONIC KX-P4400	A4, 300 dpi, 4pin, 1Mb	12	565	ИНФОРМАТИКА
PANASONIC KX-P4401	A4, 300 dpi, 4pin, 1Mb	12	610	ИНФОРМАТИКА
PANASONIC KX-P4401	A4, 300 dpi, 4pin, 1Mb	12	580	ТАИР
PANASONIC KX-P4401	A4, 300 dpi, 4pin, PCL5	12	695	SUNRISE
SEKOSHNA OP 104	300x363, 4pin, 0.5-1.5 Mb	12	от 675	МАС ЭЛЕКТРОНИК
STAR LS 5-TT	A4, 300dpi, 5pin, рус. PS, HP, True	15	1698	ДАЙНОВА
СКАНЕРЫ				
HP ScanJet IIi/IIcx	A4, 300/400dpi, BW/Color	12	от 660	АТТАШЕ
HP ScanJet IIi	A4, до 1200dpi, 256gray, охлажд.	12	605	РЕСТА
HP ScanJet IIcx	A4, до 1600dpi, 24 bit color, охлажд.	12	1180	РЕСТА
Matador 105 /Mustek/	Ручной, 400dpi, 64gray, Twain	12	130	...
Image Artist /Mustek/	Ручной, 800dpi, 64gray, Twain	12	195	...
Gray Artist /Mustek/	Ручной, 800dpi, 256gray, Twain	12	215	...
TwainScanColor /Mustek/	Ручной, 400dpi, 16млн. цв., Twain	12	298	...
ColorArtist Pro /Mustek/	Ручной, 800dpi, 16млн. цв., Twain	12	435	...
PrintScan 105 /Mustek/	Ручной, для Notebook/LPT, 400dpi, 256gray, Twain	12	195	...
Print Scan Color /Mustek/	Ручной, для Notebook/LPT, 400dpi, 262144 цв., Twain	12	380	...
ScanPlus Color /Mustek/	Листовой, 600/1200dpi, 16млн. цв., Twain	12	510	...
ScanPlus Gray /Mustek/	Листовой, 600/1200dpi, 256 gray, Twain	12	350	...
PARAGON 600 /Mustek/	Планшетный, 600/1200dpi, 16 млн. цв., Twain	12	820	...
PARAGON 1200 /Mustek/	Планшетный, 1200/2400dpi, 16 млн. цв., Twain	12	1220	...
Slide module	for PARAGON	12	365	...
КОПИРОВАТЕЛЬНЫЕ АППАРАТЫ				
CANON FC-310	A4, 600x363, картридж E16	12	665	ТОРИС
CANON FC-330	A4, Автомат. инстр. на рус. опт. 3-х/рознич.	12	690/760	Электросервис и К
CANON FC-330	A4, 600x363, Автомат. картридж E30	12	740	ТОРИС
CANON CLC-300	A3, 6-31pin, 50-400%, лазерный головок.	3	16200	БИС
CANON CLC-350	A3, головок. 50-400%, раск. на 2000 к. поставка блока интел. обраб. под заказ	12	17900	Электросервис и К
CANON NP-1215	A3, 15 коп./мин. 50-200%, 6/у	1	1270	БИДАР
CANON NP-1550	A3, 15 коп./мин. 50-200% доставка опт. 2 шт./рознич.	12	2050/2160	Электросервис и К
Автоматизация оргтехники с сервисом и к. к. CANON NP-1550		12	1980	Электросервис и К
Устройство контроля доступа к к. CANON (принтер, авто карт)		12	485	Электросервис и К
По вопросам размещения информации обращаться по тел./факсу (0172) 269-678. Условные обозначения: ? - по запросу; * - в рублях по курсу МББ.				

КОПИРОВАЛЬНЫЕ АППАРАТЫ						
МОДЕЛЬ	ПРИМЕЧАНИЯ	Г/Р	ЦЕНА	ПРОДАВЕЦ	ТЕЛЕФОН	
CANON NP-3050	A3, 30 коп./мин. 2-х стор. печать к/к CANON NP-3050	12	*	5060	Электросервис и К	660-215, 660-650
Стекло (подставка для картриджа)	к/к CANON NP-3050	12	*	1232	Электросервис и К	660-215, 660-650
Сортиер-съемник	к/к CANON NP-3050	12	*	2747	Электросервис и К	660-215, 660-650
Автоматизация оргтехники	к/к CANON NP-3050	12	*	1783	Электросервис и К	660-215, 660-650
Картридж для сортира	к/к CANON NP-3050	12	*	58	Электросервис и К	660-215, 660-650
CANON NP-4540	A3, 400ppm, 50-200%, 2 цвета 2-х стор. печать	3	*	2800	БИС	263-858
CANON NP-6010	B4/A4, 10 коп./мин. 70-120% доставка опт. 3 шт./розница	12	*	1240/1425	Электросервис и К	660-215, 660-650
CANON PC-1	A4, с картриджем	12	*	539	ТИВАЛИ	270-011
CANON PC-300/330	A4, с картриджем E-16	12	*	560/645	ЗОЛОТАЯ МЕЛЬНИЦА	686-913
CANON PC-310	A4, с картриджом, инстр. на русск.	15	*	560	ВКЛ	395-289
CANON PC-330	A4, с картриджом, инстр. на русск.	15	*	685	ВКЛ	395-289
KONICA U-BX 1015	A3, 150ppm, масштабирование	12	*	2820	НИССА	646-129
KONICA U-BX 3135	A3, 350ppm, масштабирование	12	*	6060	НИССА	646-129
LANIER 6514	B4, 14 коп./мин. 64-127, раск. объем 4500 к/мес	12	*	1960		
LANIER 6616	A3, 16 коп./мин. 50-200%, раск. объем 8000 к/мес	12	*	2720		
LANIER 6720	A3, 20 коп./мин. 50-200%, раск. объем 10000 к/мес	12	*	3100		
LANIER 6725	A3, 25 коп./мин. 50-200%, раск. объем 15000 к/мес	12	*	3390		
LANIER 6832	A3, 32 коп./мин. 50-200%, раск. объем 20000 к/мес	12	*	4950		
LANIER 6765	A3, 35 коп./мин. 50-200%, раск. объем 60000 к/мес	12	*	15600		
OLIVETTI 8006	A3, 6 ррм, портативный	12	*	780	ТУССОН	365-293, 365-931
OLIVETTI 8020	A3, 20 ррм, 50-200%, барабан на 60000 копий	12	*	2950	ТУССОН	365-293, 365-931
OLIVETTI 8515	A3, 15 ррм, 50-200%, барабан на 60000 копий	12	*	2290	ТУССОН	365-293, 365-931
RANK XEROX S220	A4, 5 ррм	12	*	720	COMTIS	611-211
RANK XEROX S316	A3, 13 ррм	12	*	2580	COMTIS	611-211
RANK XEROX 5009 1.1/5009 RE	A4, 8 ррм, 4 цвета	12	*	945/1130		
RANK XEROX S316	A3, 13 ррм, масштабирование	12	*	2600		
RANK XEROX S332/1	A3, максит., 2 цвета одностр., дуплекс, копир., доставка	12	*	7400		
RANK XEROX S331/1	A3, максит., 4 цв., доставка	12	*	4250		
RANK XEROX 5009 1.1	A4, 8 ррм, максит., 4 цв., доставка	12	*	945		
RANK XEROX S310	B4/A4	12	*	1470		
RANK XEROX S316	A3, 13 ррм, масштабирование	12	*	2590		
RANK XEROX S220	A4, 5 ррм Personal Copier	12	*	725		
RANK XEROX 5009 1.1/5009RE	A4, 8 ррм, максит., раск. объем 2000 к/мес	12	*	945/1135	БЕЛФОРТ	209-610
RANK XEROX S220	A4, 5 ррм, раск. объем 500 к/мес	12	*	725	БЕЛФОРТ	209-610
RANK XEROX S310	B4/A4, 10 ррм, максит., 4 цв., доставка	12	*	1470	БЕЛФОРТ	209-610
RANK XEROX S316	A3, максит., раск. объем 8000 к/мес	12	*	2590	БЕЛФОРТ	209-610
RANK XEROX S317/1	Р/м на 80000 копий, доставка по г. Минску	12	*	3150	ГРАНО	265-621, 208-635
RANK XEROX S331/1	Р/м на 100000 копий, доставка по г. Минску	12	*	4250	ГРАНО	265-621, 208-635
RICOH F14060	A3, 20 ррм, 65-115%, повышенный ресурс	12	*	999	ТОРИС	262-519, 262-412
RICOH F15660	A3, 40 ррм, 50-200%, ресурс > 1 млн. коп., барабан 80000 к.	12	*	2500	ТОРИС	262-519, 262-412
RICOH F14060	A3, 20 ррм, 65-115%	3	*	950	БИС	263-858
RICOH F14215	A3, 15 ррм, 50-200%, 40000/мес	12	*	2723	БИС	263-858
RICOH F15610	A3, 30 ррм, 50-200%	3	*	1500	БИС	263-858
RICOH F15660	A3, 40 ррм, 50-200%	3	*	2700	БИС	263-858
RICOH NC 100	A3, полноцветный, 6-25 ррм, 50-200%	3	*	7977	БИС	263-858
RICOH NC 5005	NEW A3, 6-31 ррм, 50-400%, лазерный полноцветный, 400dpi	12	*	32890	БИС	263-858
SHARP Z-52	A4, 8 ррм	6	*	800	НПК ПРОГРАММА	328-735, 324-343
SHARP SF-7370	B4, 14 ррм	6	*	1500	НПК ПРОГРАММА	328-735, 324-343
SHARP Z-20	A4, 3 ррм	12	*	550		
SHARP Z-25	A4, 3 ррм	12	*	650		
SHARP Z-30	A4, 5 ррм	12	*	775		
SHARP SF 2010	B4, 10 ррм, масштабирование	12	*	1675		
SHARP SF 2022	A3, 22 ррм, масштабирование	12	*	3815		
SHARP SF 7800	A3, 15 ррм, масштабирование	12	*	2227		
SHARP SF 7930	A3, 15 ррм, масштабирование	12	*	2330		
SHARP SF 7850	A3, 15 ррм, масштабирование	12	*	2436		
UTAX C 88	A4, 8 ррм, 1000 копий/месяц	12	*	795		
UTAX C 126	A4, 8 ррм, 62-141%, 3000 коп./мес, фотокреши	12	*	1635		
UTAX C 155	A3, 15 ррм, 48-205%, 10000 коп./мес, фотокреши	12	*	2599		
UTAX C 372	A3, 37 ррм, 49-292%, 40000 коп./мес, дуплекс, фотокреши	12	*	5900		
РИЗОГРАФЫ						
RICOH PRIIPOT VT3500	A3, 40-130ppm, 50-400%, 400dpi, стол, RGF, редакт.	12	*	13950	БИС	263-858
ТЕЛЕФАКСЫ						
CANON B150	а/о, об. бумага, ЖКИ, сканер, корр. ош., 20 стр. пам.	12	*	1157	Электросервис и К	660-215, 660-650
CANON B160	об. бум., ЖКИ, сканер, корр. ош., 20 стр. п., принтер	12	*	1185	Электросервис и К	660-215, 660-650
CANON B170	аналогично CANON B160 + инфр. а/о	12	*	1226	Электросервис и К	660-215, 660-650
KARTRIDЖ	к телефаксам CANON B150/B160/B170	12	*	35	Электросервис и К	660-215, 660-650
LANIER 4100	A4, обычная бумага, микрофакс	12	*	2000	ГРЕНАДА	365-936, 365-641
LANIER 550	ЖКИ, оптопорт, корр. ошб., память к компьютеру	12	*	765	ГРЕНАДА	365-936, 365-641
OLIVETTI OFX 1001		12	*	375	ТУССОН	365-293, 365-931
OLIVETTI OFX 3100	на простой бумаге, 640хб память	12	*	1200	ТУССОН	365-293, 365-931
PANAFAX 150	ЖКИ, корр. ошб/бк, 7 стр. памяти	12	*	572	Электросервис и К	660-215, 660-650
PANASONIC KX-F130B	ЖКИ, инстр. на рус.	12	*	430	ДЖЕНТИ	394-233, 395-397
PANASONIC KX-F130BX	а/о, ЖКИ, автообрез, инстр. на рус.	15	*	440	ВКЛ	395-289
PANASONIC KX-F130BX	Гарантия, сканер, инстр. на рус.	12	*	440	ЭЛЕКТРОН	264-555, 264-607
PANASONIC KX-F130BX	а/о, ЖКИ, автообрез	12	*	415	РАСКО	330-213
PANASONIC KX-F230B	ЖКИ, инстр. на рус.	12	*	495	ДЖЕНТИ	394-233, 395-397
PANASONIC KX-F270	а/о, ЖКИ, сканер, зап. книжка, автообрез	12	*	535	Электросервис и К	660-215, 660-650
PANASONIC KX-F38	факс-приставка к телефону	12	*	378	Электросервис и К	660-215, 660-650
PANASONIC KX-F500	ЖКИ, сканер, автообрез	12	*	417	Электросервис и К	660-215, 660-650
PANASONIC KX-F500	удал. передача, автообрез	12	*	405	ТИВАЛИ	270-011
PANASONIC KX-F550	64 уровня разрешения, ЖКИ, а/обрез	15	*	400	ВКЛ	395-289
PANASONIC KX-F550	64 уровня разрешения, ЖКИ, а/обрез	12	*	395	АМЕРИКАН ЛОДЖИК	523-312, 525-428
PANASONIC KX-F700	а/о, ЖКИ, сканер, автообрез, автоподовод	12	*	480	Электросервис и К	660-215, 660-650
PANASONIC KX-F750	а/о, 64 уровня разрешения, ЖКИ, а/обрез, США	7	*	460	БЕЛТРАНСФЕР	295-213, 295-222
PANASONIC KX-F750	а/о, 64 уровня разрешения, ЖКИ, а/обрез	15	*	500	ВКЛ	395-289
PANASONIC KX-F750	а/о, 64 уровня разрешения, ЖКИ, а/обрез	12	*	470	СНАП	250-289, 250-897
PANASONIC KX-F750	а/о, автообрез	12	*	529	ТИВАЛИ	270-011
PANASONIC KX-F750	а/о, автообрез	12	*	470	ИНТЕКО-ЦЕНТР	203-205, 203-918
XEROX 7210	ЖКИ, сканер, автоподатчик, 5 листов	12	*	470	БЕЛФОРТ	209-610
XEROX 7210	сертификация европейская	12	*	470	БЕЛФОРТ	209-610
XEROX 7235	сканер, автоподатчик, автообрез	12	*	515	ИНТЕКО-ЦЕНТР	203-205, 203-918
РАДИОТЕЛЕФОНЫ						
PANASONIC KX-T3620/3848	-	-	*	85	БРЦ	646-467
PANASONIC KX-T3850	верт. трубка, 10 н. памяти	12	*	97	Электросервис и К	660-215, 660-650
PANASONIC KX-T3940	10 н. памяти	12	*	136	Электросервис и К	660-215, 660-650
PANASONIC KX-T3965	ЖКИ, 2 набора, 10 н. пам., сканер	12	*	169	Электросервис и К	660-215, 660-650
PANASONIC KX-T4400	а/о на 2 микрокан., ЖКИ, сканер	12	*	222	Электросервис и К	660-215, 660-650
PANASONIC KX-T4401	а/о	12	*	230	ДЖЕНТИ	394-233, 395-397
PANASONIC KX-T7980	900МГц, до 2 км.	12	*	550	Электросервис и К	660-215, 660-650
PANASONIC KX-T7980	900МГц, 1.5 км.	12	*	460	ДЖЕНТИ	394-233, 395-397
PANASONIC KX-T9000	900 МГц	12	*	290	ТИВАЛИ	270-011
PANASONIC KX-T9050	900МГц, до 1 км., инстр. на русском языке	15	*	305	ВКЛ	395-289
PANASONIC KX-T9080	900МГц, до 1 км., инстр. на русском языке	15	*	395	ВКЛ	395-289
Доп. трубка	к PANASONIC KX-T9150G/T9250G	12	*	244	Электросервис и К	660-215, 660-650
PANASONIC KX-T9100B	900МГц, ЖКИ, сканер	12	*	319	Электросервис и К	660-215, 660-650
PANASONIC KX-T9250	900МГц, ЖКИ, 2 набора	12	*	410	ЗОЛОТАЯ МЕЛЬНИЦА	686-913
ТЕЛЕФОНЫ И СИСТЕМНЫЕ ТЕЛЕФОНЫ						
ТЕЛЕФОНЫ	в ассортименте, пр-во Германия	12	*	до 35	ТУССОН	365-293, 365-931
La phone 568	память 30 н., дисплей, сканер, календ., будильн.	12	*	55	ТУССОН	365-293, 365-931
PANASONIC	в ассортименте	12	*	?	ЭЛЕКТРОН	264-555, 264-607
PANASONIC KX-T2315	ЖКИ, сканер, пам. 28 н.	12	*	59	ДЖЕНТИ	394-233, 395-397
PANASONIC KX-T2365	ЖКИ, сканер, будильник, пам. 40 н.	12	*	68	ДЖЕНТИ	394-233, 395-397
PANASONIC KX-T2470B	а/о на двух слотах, касовый	12	*	130	ДЖЕНТИ	394-233, 395-397
PANASONIC KX-T2645	а/о, микрокассы, ЖКИ, сканер инстр. на рус.	12	*	109	Электросервис и К	660-215, 660-650
PANASONIC KX-T3155	ЖКИ, сканер, 2 линии, пам. 28 н.	12	*	115	ДЖЕНТИ	394-233, 395-397
PANASONIC KX-T3176	ЖКИ, сканер, 2 линии, пам. 28 н.	12	*	120	ДЖЕНТИ	394-233, 395-397
БИГТЕР	PANASONIC KX-T37	-	*	10	Электросервис и К	660-215, 660-650
ЭЛЕКТОН	Телефон, 20 пам., кодовый	12	38	-	МОЛВИИ	268-711, 268-734
МИНИ-АТС						
NOKIA 446	компл., серт. соотв., 100% сист. ап., ГТС, пам. 32н.	12	*	825	СТАЕТИИ	614-414, 658-867
NOKIA 4412	компл., серт. соотв., 100% сист. ап., ГТС, пам. 32н.	12	*	1540	СТАЕТИИ	614-414, 658-867
NOKIA 10x30	компл., серт. соотв., 100% сист. ап., ГТС, пам. 32н.	12	*	4000	СТАЕТИИ	614-414, 658-867
SIEMENS 3/6	сист. ап. компл. ГТС, пам. до 32 н., дисплей	12	*	?	СЕНТРАКС	272-255
SIEMENS 6/12	сист. ап. компл. ГТС, пам. до 32 н., дисплей	12	*	?	СЕНТРАКС	272-255
PANASONIC KX-T123210	12x32	12	*	1539	ТИВАЛИ	270-011
PANASONIC KX-T30810	3x8	12	*	449	ТИВАЛИ	270-011
PANASONIC KX-T3280	интерком на 8 апл., (послед АТС 2/8)	12	*	169	Электросервис и К	660-215, 660-650
PANASONIC KX-T61610	6x16	12	*	749	ТИВАЛИ	270-011
МОДЕМЫ, ФАКС-МОДЕМЫ						
GVC SM24V ext	модем, 2400 V.42bis/MNP5, сертификат	12	*	149		
GVC FM9596/24V ext	ф./м. 9600/2400 V.42bis/MNP5	12	*	159		
GVC FM9596/24Hv int	ф./м. 9600/2400 V.42bis/MNP5	12	*	139		
GVC FM144V ext	ф./м. 14400/14400 V.32bis/MNP, сертификат	12	*	249		
GVC FM144/288 ext	ф./м. 28800/14400 V.32bis, V.42bis/MNP5	12	*	382		
Galaxy 1414 EX ext	14400, v.32bis, MNP 2-5, v.42bis, voice	12	*	190		
Galaxy 1414 VOH int	14400, v.32bis, MNP 2-5, v.42bis, soft	12	*	135	МАС ЭЛЕКТРОНИК	351-291
Permit DUX 19.2	ф./м. 19200, fixed line, LCD, V.32bis/V.42bis/MNP	12	*	1089	АТЕХ	580-356, 586-122
9624H int.	2400/9600, v.22bis, MNP 2-5, v.42bis	12	*	60	МАС ЭЛЕКТРОНИК	351-291
Huayes Accura	288 fax ext V.FACT class, 28800bps	24	*	450	DATASREAM	261-786, 274-910
Huayes Optima 24 ext	модем, 2400, V.22bis, V.42/bis, кабель	24	*	150	DATASREAM	261-786, 274-910
Huayes Optima 24+fax96 ext	ф./м. PCMCIA, от 2400bps, V.42/bis	24	*	от 50	DATASREAM	261-786, 274-910
Intern 9624	ф./м. 9624 V.42bis, MNP5, MNP4, 96000bps Fax	15	-	95	ДАИНОВА	302-356
Intern 9624	ф./м. 1442 V.42bis, MNP5, MNP4, group 3 Fax	15	-	244	ДАИНОВА	302-356
OEM 14400	int. V.32bis/MNP2-5/V.42bis/14.4Kbps fax	12	?	105	ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ	206-323, 207-919
АЛЕХ						
(0172) 589336, 586122						

МОДЕМЫ, ФАКС-МОДЕМЫ				
МОДЕЛЬ	ПРИМЕЧАНИЯ	Г/Р	ЦЕНА	ПРОДАВЕЦ
DEM 2880	int. V.32bis/MNP2-5/V.42bis/14.4Kbps fax	12	9	230
TYN 2000 int	ф/м 2400bps/MNP1-4/9600 fax, voice, mail	12	7	220
Smart One 1442F	14400bps, V.32bis/V.42bis/V.42/V.17-14.4Kbps, int.	12	7	150
Smart One 1442F	14400bps, V.32/V.32bis/V.42bis/V.42 14.4Kbps, int.	12	5%	170
Smart One 1442F	14400bps, V.32/V.32bis/V.42bis/V.42 14.4Kbps, ext.	12	5%	225
UART 1650, FIFO	карта 2x/1p	12	*	40
ZOOM 14400 ext	ф/м V.32bis/MNP2-5/V.42bis/V.17-14.4Kbps fax	12	*	220
ZyXEL RS-1602	стойка для 1-16 модемов серии R	24	*	1100
ZyXEL U1496 B+/E+/P+/S+/RN/SN	ф/м, int. от 16800bps	24	*	от 400
ZyXEL U1496 B+/E+	ф/м, int. от 16800bps, ПО, оплад	24	*	345/450
ZyXEL U1496 E+/E+	ф/м, int. от 16800bps, кабель, ПО, оплад	24	*	350/450
ZyXEL U1496 P	ф/м, 16800bps для сот. сетей, портативный	24	*	450
ZyXEL U1496 S+	ф/м, 19200bps, кабель, ПО, оплад	24	*	690
ZyXEL SB-50	блок коммутации тел. линий для ZyXEL	-	*	40

КАЛЬКУЛЯТОРЫ				
МОДЕЛЬ	ПРИМЕЧАНИЯ	Г/Р	ЦЕНА	ПРОДАВЕЦ
AURORA	8-16 разрядов, карманные и бухгалтерские	12	*	5,5-38
AURORA 465A	16 разрядов, солн. элемент, аккуп.	12	*	24
BISTEC	16 разд. часы, будильник, календарь	12	*	21-23
BISTEC	12 разд. солнечные батареи	12	*	16-17
CASIO	16 разрядов, с печатью	12	*	173-195
CASIO D-20A	12 р., дв. лит., солн. элемент, аккуп.	12	*	12
CITIZEN	10-16 разрядов, в ассортименте	12	*	1
CITIZEN 4410P	14 р., печать, питание от сети	12	*	89
CITIZEN CX-123	12 разрядов, 2-х целочисл. лит. от сети	12	*	46
CITIZEN FT-211	12 р., солн. элемент, планка-калькулятор	12	*	19
CITIZEN SDC-344	14 р., дв. лит., солн. элемент, аккуп.	12	*	16
CITIZEN SDC-411	14 р., дв. лит., солн. элемент, аккуп.	12	*	22
CITIZEN SDC-839	10 р., дв. лит., солн. элемент, аккуп.	12	*	10
CITIZEN SDC-875A	12 р., дв. лит., солн. элемент, аккуп.	12	*	16,5
CITIZEN SDC-8300	14 разрядов, батарейки, инстр. на рус.	12	*	19
CITIZEN SLD-702	8 разрядов, карманный, солн. элемент, аккуп.	12	*	6
CITIZEN SLD-740	10 р., карм., дв. лит., солн. элемент, аккуп.	12	*	8
CITIZEN SLD-745P	10 р., карм., солн. элемент, аккуп. блок и ручка	12	*	10,5
CITIZEN SLD-761N	12 разрядов, карманный, солн. элемент, аккуп.	12	*	10
CITIZEN SLD-761	12 р., карм., дв. лит., солн. элемент, аккуп.	12	*	9,2
CITIZEN SA-35	8 разрядов, карманный с матеи. функциями	12	*	7
MX-59	16 разрядов, 220 В	12	38	-
OLIVETTI	8-16 разрядов, карманные и бухгалтерские	12	*	7-99

ЭЛЕКТРОННЫЕ ЗАПИСНЫЕ КНИЖКИ				
МОДЕЛЬ	ПРИМЕЧАНИЯ	Г/Р	ЦЕНА	ПРОДАВЕЦ
BUSINESS MEMO	газетница	12	*	125
CITIZEN	в ассортименте, рус.	12	*	40
CITIZEN MB-1000	3-х линейный дисплей, 8KbT, авто.	12	*	25
CITIZEN ED-3000EX	4-х линейный дисплей, 32KbT, авто., рус.	12	*	42

ОРГТЕХНИКА				
МОДЕЛЬ	ПРИМЕЧАНИЯ	Г/Р	ЦЕНА	ПРОДАВЕЦ
ROMASHKA	печатающая машинка, рус./лат./бол. языки	24	*	95/135
Печатающая машинка	ИБИЦА, ЯТРАНЬ, ЛЮБАВА, OLIVETTI, ROMASHKA	12	*	1
Печатающая машинка	ROMASHKA/ИБИЦА	12	*	100
OLIVETTI ET-353 E	Международный дисплей, НГМД	12	*	4800
OLIVETTI ETP-510	A4, рус./лат./бол. авт. корр. память, коррекция	12	*	275
OLIVETTI ETP-510/2	A3, рус./лат./бол. авт. корр. память, коррекция ЖКИ	12	*	747
OPTIMA	плот. маш., бел./рус./лат. яз., Германия	12	*	266
Офисные сканеры	пр-во Финляндия	-	*	30-40
SAMSUNG SO-1000	Плот. машинка A3 рус./лат. языки, коррекция	12	*	210

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ				
МОДЕЛЬ	ПРИМЕЧАНИЯ	Г/Р	ЦЕНА	ПРОДАВЕЦ
Automatic sheet feeder	for FUJITSU Breve 100	12	5%	63
Автоматическая подача	для принтера, 8-1	12	5%	160
Cooling fan	for 486CPU	15	*	10
Кабели	интерфейсные и переносные	12	5%	7
Кабели	для принтера 1,8-10 м.	-	*	от 4
Кабели	интерфейсные для принтера	-	*	5
Кабели	Centronics	-	5%	2,5
Кабели	Centronics, RS/RS, 1,5-5м	-	*	4,6
Кабель RS-232	для модема, 25-25, 1,5м.	-	*	5
Мини-пульты	для PC, аудио, видео	6	*	19
Data Switch	2-1 A-1	6	*	17/21
Печатные головки	и другие комплект. к принтерам EPSON	-	5%	2,5
Переплетатели T.X.Printer	ручн., автомат., 2x1, 4x1, 2x2, 1x2, 1x4	12	*	18-44
Переплетатели	APC-1PRN, 2PC-1PRN	6	*	42/25
PILOT L/L	сетевой фильтр 2,2кВт, 4 розетки	6	*	25/30
PILOT L/L	сетевой фильтр, 1,3кВт	-	*	?
PILOT-Q/L	сетевой фильтр, 2,2кВт	-	*	?
4 розетки, дуплексная система защиты	коммутация ширинкой любой длины по заказу	-	*	?
ZyXEL	ROM Upgrade	-	*	?

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ				
МОДЕЛЬ	ПРИМЕЧАНИЯ	Г/Р	ЦЕНА	ПРОДАВЕЦ
Brief	DOS/OS/2 3/1	-	*	29
BALOTA	информационно-помощная система для контр. валют	24	*	200-500
CorelDraw 5.0	на 3 CD-ROM, склад	12	*	350
FAK ST	для Apple Mac, с кабелем для модема	12	*	60
File Reader 1.3	-	-	*	109
GEM Artline 1.2P/CP	-	-	*	39
Лексикон 1.3	-	-	*	59
Unipro 4.01 Shell	-	-	*	29
LOTUS 1-2-3	Электронные таблицы WINDOWS рус.	-	*	139
LOTUS 1-2-3	AmiPro 3.01, 1-2-3 4.01, Organizer 1.0	-	*	239
LOTUS AmiPro 3.01	Текстовые редакторы для WINDOWS рус.	-	*	139
LOTUS Approach 3.0	База данных для WINDOWS	-	*	133
LOTUS Notes	распределенная среда документооборота для WIN	-	*	510
MS DOS 4.01R	-	-	*	6
MS DOS 6.22 Upgr R	-	-	*	73
MS Works	DOS 2.0R	-	*	45
Norton AntiVirus	DOS 2.1	-	*	19
Norton Utilities	DOS 6.01	-	*	19
PROGNOS	система прогноза в бизнесе и технике	24	120	-
Q&A	DOS 4.0 R	-	*	34
SkylineWIN	BUSLET+RUBUS ER-RE	-	*	231
SuperVoice 1.0	ПО для ZyXEL под Windows: fax/voice/data	12	*	15

СЕТЕВОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ				
МОДЕЛЬ	ПРИМЕЧАНИЯ	Г/Р	ЦЕНА	ПРОДАВЕЦ
CorStreamServer	выделенный сервер для Lantastic 6.0	12	*	от 746
LANTastic v.6.0	одноранговая ЛВС с 3-х пунктов	12	*	от 97
LANTastic v.6.0	10 users, СКД/Д/Д 10%	12	*	732
LANTastic 2	2 users, сеть для PC, Notebook через COM, LPT, модем	12	*	99
NetWare v3.12	5-250 users, рус.	-	*	от 795
NetWare v4.02	5-1000 users	-	*	от 1395
NetWare, UnixWare	поставка сетей "под ключ"	-	*	7
Novell DOS 7.0	+ personal NetWare	-	*	66

ОФИСНЫЕ СИСТЕМЫ				
МОДЕЛЬ	ПРИМЕЧАНИЯ	Г/Р	ЦЕНА	ПРОДАВЕЦ
MAGTRON Office Junior	486SX-25, VLB, RAM 4MB, FDD 1.44MB, HDD 210MB, 25/1P ports, SVGA 512KB, Acer 33D color SVGA 14"/0.28 EPA, Mini Tower	12	*	\$1150
MAGTRON Office	486DX-40, VLB, RAM 4MB, FDD 1.44MB, HDD 270MB, 25/1P ports, VESA IDE, VLB SVGA 1MB WinAcc, Acer 33D color SVGA 14"/0.28 EPA, Mini Tower	12	*	\$1375
MAGTRON Office	486DX-40, VLB, RAM 4MB, FDD 1.44MB, HDD 270MB, 25/1P ports, VESA IDE, VLB SVGA 1MB WinAcc, Acer 33D color SVGA 14"/0.28 EPA, Mini Tower	12	*	\$1418
MAGTRON Office Pro	486DX-66, VLB, RAM 4MB, FDD 1.44MB, HDD 420MB, 25/1P ports, VESA IDE, SVGA 1MB VLB WinAcc, Acer 33D color SVGA 14"/0.28 EPA, Mini Tower	12	*	\$1530

СЕТЕВЫЕ СТАНЦИИ				
МОДЕЛЬ	ПРИМЕЧАНИЯ	Г/Р	ЦЕНА	ПРОДАВЕЦ
MAGTRON Net Station	486SX-25 (up to DX2-66), VLB, RAM 4MB, FDD 1.44MB, HDD 210MB, 25/1P ports, SVGA 512KB, EtherNet NE 2000 16 bit, Acer 33D color SVGA 14"/0.28, Mini Tower	12	*	\$1275

СЕРВЕРЫ				
МОДЕЛЬ	ПРИМЕЧАНИЯ	Г/Р	ЦЕНА	ПРОДАВЕЦ
MAGTRON Server	486DX2-66, VLB, RAM 8MB, FDD 1.44MB, HDD 1GB, 25/1P ports, Promise VLB IDE 2MB cache, SVGA 512KB, mono SVGA 14", Full Tower	12	*	\$2797
MAGTRON Server Pro	Pentium-90, VLB/PCI, RAM 8MB, FDD 1.44MB, HDD 1GB, 25/1P ports, Adapter VLB Fast SCSI-2, SVGA 512KB, mono SVGA 14", Full Tower	12	*	\$4457

ГРАФИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ				
МОДЕЛЬ	ПРИМЕЧАНИЯ	Г/Р	ЦЕНА	ПРОДАВЕЦ
MAGTRON CAD&DTP	486DX2-66, VLB, RAM 4MB, FDD 1.44MB, HDD 420MB, 25/1P ports, SVGA 1MB VLB WinAcc, Acer 34T color SVGA 14"/0.28, 1024x768NtI EPA, Mini Tower	12	*	\$1702
MAGTRON CAD&DTP	Pentium-90, VLB/PCI, RAM 8MB, FDD 1.44MB, HDD IDE 1GB, 25/1P ports, Orchid VLB 1MB, ViewSonic 17"/0.28, 1600x1280NtI, Full Tower	12	*	\$4906

КОМПЬЮТЕРЫ NOTEBOOK				
МОДЕЛЬ	ПРИМЕЧАНИЯ	Г/Р	ЦЕНА	ПРОДАВЕЦ
Sager NP800	486SX-33, VLB, RAM 4MB, FDD 1.44MB, HDD 250MB, Color Dual Scan, 32-bit IDE, 32-bit SVGA 512KB, 2xPCMCIA 2.0, trackball, case, шина для Dock St., DOS & Windows	12	*	\$2520
Sager NP800	486DX2-66, VLB, RAM 4MB, FDD 1.44MB, HDD 250MB, Color Dual Scan, 32-bit IDE, 32-bit SVGA 512KB, 2xPCMCIA 2.0, trackball, case, шина для Dock St., DOS & Windows	12	*	\$2760
Sager NP9200	486SX-33, VLB, RAM 4MB, FDD 1.44MB, HDD 250MB, Color Dual Scan, 32-bit IDE, 32-bit SVGA 1MB, Sound Blaster, 2xPCMCIA 2.0, trackball, case, шина для Dock St., DOS & Windows	12	*	\$2750
Sager NP9200	486DX2-66, VLB, RAM 4MB, FDD 1.44MB, HDD 250MB, Color Dual Scan, 32-bit IDE, 32-bit SVGA 1MB, Sound Blaster, 2xPCMCIA 2.0, trackball, case, шина для Dock St., DOS & Windows	12	*	\$2990
Docking Station	2 VESA 32-bit/4 ISA 16-bit slots, 1P/2S/3P/4P ports, 5.25/3.5 bays	12	*	\$570

КОМПЬЮТЕРЫ ИЗ США				
МОДЕЛЬ	ПРИМЕЧАНИЯ	Г/Р	ЦЕНА	ПРОДАВЕЦ
MAGTRON Office Junior	486SX-25, VLB, RAM 4MB, FDD 1.44MB, HDD 210MB, 25/1P ports, SVGA 512KB, Acer 33D color SVGA 14"/0.28 EPA, Mini Tower	12	*	\$1150
MAGTRON Office	486DX-40, VLB, RAM 4MB, FDD 1.44MB, HDD 270MB, 25/1P ports, VESA IDE, VLB SVGA 1MB WinAcc, Acer 33D color SVGA 14"/0.28 EPA, Mini Tower	12	*	\$1375
MAGTRON Office	486DX-40, VLB, RAM 4MB, FDD 1.44MB, HDD 270MB, 25/1P ports, VESA IDE, VLB SVGA 1MB WinAcc, Acer 33D color SVGA 14"/0.28 EPA, Mini Tower	12	*	\$1418
MAGTRON Office Pro	486DX-66, VLB, RAM 4MB, FDD 1.44MB, HDD 420MB, 25/1P ports, VESA IDE, SVGA 1MB VLB WinAcc, Acer 33D color SVGA 14"/0.28 EPA, Mini Tower	12	*	\$1530

СЕТЕВЫЕ СТАНЦИИ				
МОДЕЛЬ	ПРИМЕЧАНИЯ	Г/Р	ЦЕНА	ПРОДАВЕЦ
MAGTRON Net Station	486SX-25 (up to DX2-66), VLB, RAM 4MB, FDD 1.44MB, HDD 210MB, 25/1P ports, SVGA 512KB, EtherNet NE 2000 16 bit, Acer 33D color SVGA 14"/0.28, Mini Tower	12	*	\$1275

СЕРВЕРЫ				
МОДЕЛЬ	ПРИМЕЧАНИЯ	Г/Р	ЦЕНА	ПРОДАВЕЦ
MAGTRON Server	486DX2-66, VLB, RAM 8MB, FDD 1.44MB, HDD 1GB, 25/1P ports, Promise VLB IDE 2MB cache, SVGA 512KB, mono SVGA 14", Full Tower	12	*	\$2797
MAGTRON Server Pro	Pentium-90, VLB/PCI, RAM 8MB, FDD 1.44MB, HDD 1GB, 25/1P ports, Adapter VLB Fast SCSI-2, SVGA 512KB, mono SVGA 14", Full Tower	12	*	\$4457

ГРАФИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ				
МОДЕЛЬ	ПРИМЕЧАНИЯ	Г/Р	ЦЕНА	ПРОДАВЕЦ
MAGTRON CAD&DTP	486DX2-66, VLB, RAM 4MB, FDD 1.44MB, HDD 420MB, 25/1P ports, SVGA 1MB VLB WinAcc, Acer 34T color SVGA 14"/0.28, 1024x768NtI EPA, Mini Tower	12	*	\$1702
MAGTRON CAD&DTP	Pentium-90, VLB/PCI, RAM 8MB, FDD 1.44MB, HDD IDE 1GB, 25/1P ports, Orchid VLB 1MB, ViewSonic 17"/0.28, 1600x1280NtI, Full Tower	12	*	\$4906

КОМПЬЮТЕРЫ NOTEBOOK				
МОДЕЛЬ	ПРИМЕЧАНИЯ	Г/Р	ЦЕНА	ПРОДАВЕЦ
Sager NP800	486SX-33, VLB, RAM 4MB, FDD 1.44MB, HDD 250MB, Color Dual Scan, 32-bit IDE, 32-bit SVGA 512KB, 2xPCMCIA 2.0, trackball, case, шина для Dock St., DOS & Windows	12	*	\$2520
Sager NP800	486DX2-66, VLB, RAM 4MB, FDD 1.44MB, HDD 250MB, Color Dual Scan, 32-bit IDE, 32-bit SVGA 512KB, 2xPCMCIA 2.0, trackball, case, шина для Dock St., DOS & Windows	12	*	\$2760
Sager NP9200	486SX-33, VLB, RAM 4MB, FDD 1.44MB, HDD 250MB, Color Dual Scan, 32-bit IDE, 32-bit SVGA 1MB, Sound Blaster, 2xPCMCIA 2.0, trackball, case, шина для Dock St., DOS & Windows	12	*	\$2750
Sager NP9200	486DX2-66, VLB, RAM 4MB, FDD 1.44MB, HDD 250MB, Color Dual Scan, 32-bit IDE, 32-bit SVGA 1MB, Sound Blaster, 2xPCMCIA 2.0, trackball, case, шина для Dock St., DOS & Windows	12	*	\$2990
Docking Station	2 VESA 32-bit/4 ISA 16-bit slots, 1P/2S/3P/4P ports, 5.25/3.5 bays	12	*	\$570

КОМПЬЮТЕРЫ ИЗ США				
МОДЕЛЬ	ПРИМЕЧАНИЯ	Г/Р	ЦЕНА	ПРОДАВЕЦ
MAGTRON Office Junior	486SX-25, VLB, RAM 4MB, FDD 1.44MB, HDD 210MB, 25/1P ports, SVGA 512KB, Acer 33D color SVGA 14"/0.28 EPA, Mini Tower	12	*	\$1150
MAGTRON Office	486DX-40, VLB, RAM 4MB, FDD 1.44MB, HDD 270MB, 25/1P ports, VESA IDE, VLB SVGA 1MB WinAcc, Acer 33D color SVGA 14"/0.28 EPA, Mini Tower	12	*	\$1375
MAGTRON Office	486DX-40, VLB, RAM 4MB, FDD 1.44MB, HDD 270MB, 25/1P ports, VESA IDE, VLB SVGA 1MB WinAcc, Acer 33D color SVGA 14"/0.28 EPA, Mini Tower	12	*	\$1418
MAGTRON Office Pro	486DX-66, VLB, RAM 4MB, FDD 1.44MB, HDD 420MB, 25/1P ports, VESA IDE, SVGA 1MB VLB WinAcc, Acer 33D color SVGA 14"/0.28 EPA, Mini Tower	12	*	\$1530

БАЗЫ ДАННЫХ И СПРАВОЧНИКИ				
МОДЕЛЬ	ПРИМЕЧАНИЯ	Г/Р	ЦЕНА	ПРОДАВЕЦ
Предприятия России	80000 предприятий	6	*	160
Деловые бумаги	Около 15000 образцов	6	*	76
КОНСУЛЬТАНТ	Законодательство России, более 4500 док.	6	*	220
КОМАНД 2.0	БД по законодательству РФ с ежеднев. актуализацией	12	*	120
Справочно-информационные каталоги по Европе и СНГ	-	-	*	-
СПРАВОЧНИК	"Мобильн" от 14 декабря и под заказ	-	*	-

ВСЕ ДЛЯ БУХГАЛТЕРА			
МЕРКУРИЙ	Система управления торговлей	12 *	от 185
БИЗНЕС-БУХГАЛТЕРИЯ	Первая в РФ сетевая система бухучета	12 *	от 950
БИЗНЕС-МЕРКУРИЙ	Первая в РФ сетевая система управления торговлей	12 *	от 700
БИЗНЕС-КАДРЫ	Система учета кадров и штатного расписания	12 *	230-360
БУХОМПЛЕКС-ЛЮКС	Автоматизированная система бухучета	12 *	от 294
ДИВИДЕНТ	Управление ценными бумагами для АО	12 *	300-420
БИЗНЕС-АНАЛИЗ	Анализ финансового состояния предприятий	12 *	98
ПЕРЕОЦЕНКА ОС	Система переоценки основных средств	12 *	45

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ КОПИРОВАЛЬНЫХ АППАРАТОВ						
МОДЕЛЬ	ПРИМЕЧАНИЯ	гпр	ЦЕНА	ПРОДАВЕЦ	ТЕЛЕФОН	
Баррабан	CANON FC/PC, Германия	-	* 49	Электросервис и К	660-215, 660-650	
Баррабан	CANON NP 1010 1020 6010, Германия	-	* 55	Электросервис и К	660-215, 660-650	
Баррабан	CANON 1530 1550 2220 6030, Германия	-	* 76	Электросервис и К	660-215, 660-650	
Баррабан CANON	NP 1215, 1015, 1218, 1510, 1520, Япония	-	* 59	Электросервис и К	660-215, 660-650	
Баррабан CANON FC-2	для картриджа А-30, А-15, 3000х, 5 картрид.	-	* 47	ТОРИС	262-519, 262-412	
Баррабан CANON NP	1215/1015/1218/1318/1510-1550, 3000х.	-	* 59	ТОРИС	262-519, 262-412	
Баррабан RICOH FT	4000/5000/5010, Nashua Infotec	-	* 120	ТОРИС	262-519, 262-412	
Баррабан в сборе CANON	NP 2125, 1520, Япония, опт от 10/розница	-	108/122	Электросервис и К	660-215, 660-650	
Баррабан в сборе	CANON NP 1550, Япония, опт от 10/розница	-	154/203	Электросервис и К	660-215, 660-650	
Двигатель	MITA DC 1295, 1255 Германия	-	* 9	18 Электросервис и К	660-215, 660-650	
Двигатель	MITA DC-1555	-	* 37	ДАИЧОВА	302-356	
Томер	MITA CC-30	-	* 30	ДАИЧОВА	302-356	
Томер CANON FC/PC	1,2,3,5,6,7,10,11, бут. 500 гр., Германия, 8300х.	-	* 23	ТОРИС	262-519, 262-412	
Томер CANON NP	1015/1215/1318/1510, Герм. публ 190 г., 4000х.	-	* 13	ТОРИС	262-519, 262-412	
Томер CANON NP	1010/1070/1050, Герм. публ 106 г., 2000х.	-	* 10	ТОРИС	262-519, 262-412	
Томер RICOH FT210/1050/2070/2250/M100, Герм. публ 170 г., 4000х.	-	-	* 15	ТОРИС	262-519, 262-412	
Томер RICOH FT4030/4050, 4065/4420, Гер. бут 250 г., 5000х.	-	-	* 19	ТОРИС	262-519, 262-412	
Томер RICOH FT510/10430/4470/4480/4490/5000/5560, публ 300 г., 7000х.	-	-	* 22	ТОРИС	262-519, 262-412	
Томер	MITA CC-10-20, публ 90 г., Германия, 3000х.	-	* 8	ТОРИС	262-519, 262-412	
Томер MITA DC-1605/1555/1855/2155, публ 170 г., Германия, 4500х.	-	-	* 17	ТОРИС	262-519, 262-412	
Томер	CANON NP 1010, 1020, 6010 (Германия)	-	* 11	Электросервис и К	660-215, 660-650	
Томер	MITA DC 1205, 1255 Германия	-	* 8	Электросервис и К	660-215, 660-650	
Томер	MITA 1655	-	* 18	ДЖЕНТИ	394-223 395-367	
Томер	RICOH M100/FT 2010 Германия	-	* 20	Электросервис и К	660-215, 660-650	
Томер	SHARP P-2-30-50	-	* 40/60	ГРЕНАДА	365-936, 368-641	
Томер	RANK XEROX 5220/5009	-	* 40/60	ГРЕНАДА	365-936, 368-641	
Томер	RANK XEROX, фотоконд., из-м. запчастей	-	* 7	БЕЛКОРТ	209-610	
Томер, публ CANON NP 1015, 1215, 1218, 1510, 1520, Япония, опт/роз	-	-	* 19/20	Электросервис и К	660-215, 660-650	
Томер, двигатель, датчик, ремонт копир. техники	-	12	* 7	ОНИМ	545-444, 534-517	
Термоклейка	в CANON FC-2 (с установкой)	-	* 80	ГРЕНАДА	365-936, 368-641	
Термоклейка	в CANON FC/PC-1/2	-	* 50	ТОРИС	262-519, 262-412	
Термоклейка	в CANON FC/PC-1/2, пр-во CANON (Япония)	-	* 94	ТОРИС	262-519, 262-412	
Картридж А-15	для CANON PC	-	* 102	Электросервис и К	660-215, 660-650	
Картридж А-15, Е-16	для CANON FC-310, FC-310-PC-1,2	-	* 97	ЗООЛТАЯ МЕЛЬНИЦА	686-913	
Картридж А-30	для CANON FC	-	* 130	ДЖЕНТИ	394-223, 395-367	
Картридж А-30 для CANON FC/PC 1,2,3,5,6,7,11 на 3000 к., черный	-	-	* 125	ТОРИС	262-519, 262-412	
Картридж А-30 для CANON FC/PC 1,2,3,5,6,7,11 на 1600 к., эр. жел. голу.	-	-	* 156	ТОРИС	262-519, 262-412	
Картридж А-30 для CANON FC/PC 310, 330 на 3000 к., черный	-	-	* 125	ТОРИС	262-519, 262-412	
Картридж Е-16 для CANON FC/PC 310, 330 на 1600 к., эр. жел. голубой	-	-	* 149	ТОРИС	262-519, 262-412	
Картридж Master Unit	для RICOH FT2550, 2070, 2010, 2250, M100	-	* 175	ТОРИС	262-519, 262-412	
Картридж	для MITA CC10-20 на 4000 копир.	-	* 188	ТОРИС	262-519, 262-412	
ЛЮБЫЕ ТОМЕРЫ, СЕРВЕРЫ для коп. RICOH, NASHUA, INFOTEC, BARABAN, ZHIDNICH, CANON, H-TAX, GESTEMER, MITA	-	-	* 7	ТОРИС	262-519, 262-412	

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРИНТЕРОВ						
Барийон	HP HP/HP/HP	-	-	35	Электроэвас и К	660-215, 660-650
Красящие ленты (Folium)	EPSON, CPE, 13 мм	-	-	4	НПК ЛАСЕР	328-735, 328-343
Красящие ленты	25 x 12,7, в 3,35мм, четырехцветная	-	-	1-6		
Картриджи	для пр. EPSON, STAR, OKI, M. HUNDI	-	-	3-4	СП ЛАСЕР	267-456, 238-811
Картриджи	SEIKOSHA HP 6200, CPE	-	-	6-14		
Картриджи/Чернила	CANON BJ-10EX	6	-	14-30	НПК ПРОГРАММА	328-735, 328-343
Картриджи	EPSON FX-1000/1050	-	-	9	6 ВЫСОКОЕ ТЕРМОП.	266-323, 267-211
Картриджи/Чернильные	SEIKOSHA SJ 501	-	-	40	МАС ЭЛЕКТРОНИК	351-201
Картриджи	EPSON LQ-100	-	-	7	ДАЙНОВА	302-356
Картриджи	EPSON FX-1000/1050/1170, LK-1050	-	-	5	ДАЙНОВА	302-356
Картриджи	EPSON LK-100/LQ-100/M-183/193	-	-	6	НПК ПРОГРАММА	328-735, 328-343
Картриджи	STAR LC 2610/ANX 2400	-	-	6	ДАЙНОВА	302-356
Картриджи	STAR LC-15	-	-	6	ДАЙНОВА	302-356
Картриджи	STAR LC-20	-	-	6	ДАЙНОВА	302-356
Картриджи	CPE-136	-	-	5,5	ДАЙНОВА	302-356
Картриджи	STAR LC-5TT	-	-	99	ДАЙНОВА	302-356
Картриджи	FLUTSUS VM84	-	-	45	ДАЙНОВА	302-356
Картриджи HP EP-S	Для HP LJ III/III	-	-	110	ТОРИС	262-519, 262-412
Картриджи HP EP-L	Для HP LJ IV/IV	-	-	100	ТОРИС	262-519, 262-412
Картриджи HP EP-P	Для HP LJ 4L/4L	-	-	85	ТОРИС	262-519, 262-412
Картриджи	комплект зап. FLUTSUS Велюс 100+	-	-	14	ДАЙНОВА	302-356

ДРУГИЕ РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ						
Бумага писчая	А3, Германия, 80 г./м. кв.	-	-	9/4,5	НИКОС	293-354, 293-591
Бумага для принтера в рулонах	-	-	9	1,5	ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛ	296-302, 207-911
Бумага	А3, А4, рулон 21-420 мм	-	-	7	ОНАП	250-289, 250-891
Бумага для офсетной типографии Бейма, А3, 80, 100, 130 г./м. кв.	-	-	-	2,8-15	ТИШКОС ПЭБЛШЕР	234-075
Бумага для м. тек. КУМАТРА софт, А4, 800-500, Фил.	-	-	-	4	ОСВЕЯ	567-785
Термобумага	REINER (Германия), 210x300	-	-	2,1	АЛЬБИОН	201-529, 202-346
Термобумага	216 мм/30 мм, Германия	-	-	2,5	НИКОС	293-354, 293-591
Термобумага	-	-	-	2,1	ОНАП	250-289, 250-891
Картридж	к лазеру-факсу РИТАН	-	-	13	ДАИВОА	302-356
Картридж	к мши. маш. РОМАШКА	-	-	5	ЦИТ	394-307
Конверты/картосети, самоклеющиеся, с оном. А4, 55х100 шт.	-	-	-	2,4-10	ТИШКОС ПЭБЛШЕР	234-075
Конверты многослойные, белые, оном. 40х55, 40х65, 40х80 и др.	-	-	-	7	ТИШКОС ПЭБЛШЕР	234-075

ПТН	у/ф, проход и отброс, сект. 2 пуча (2,5 и 1х5)	12	*	95	ФРАНАЛ	364-019, 369-812
CASHSCAN	USD на монетную задатку	-	*	140	ДЖЕНТИ	364-233, 369-367
CASHSCAN	USD, опт 10 ш/розница	-	*	151/166	Энергосервис и К	660-215, 660-636
CASHSCAN 1800	USD	12	*	155	ЗОЛОТАЯ МЕЛЬНИЦА	886-913
DEC-02	USD, полная проверка, 6 уровней	6	*	2640	ФРАНАЛ	364-019, 369-812
BY 202	универсальный	6	*	195	ФРАНАЛ	364-019, 369-812
KOINIO MID-401	у/ф, настольный	6	*	35	ФРАНАЛ	364-019, 369-812
REGULA 4003	профессиональный	24	*	265	REGULA	312-540
REGULA 4004	профессиональный, ЗОП для МК	24	*	650	REGULA	312-540
SUPERSCAN	USD, опт, номиналы, суммы, опт 5 ш/розница	-	*	419/475	Энергосервис и К	660-215, 660-636
SUPERSCAN II	USD, расчет, номиналы, номиналы куп., суммы	-	*	1350	Энергосервис и К	660-215, 660-636
SUPERSCAN III	USD, расчет, номиналы, номиналы куп., суммы	-	*	1300	ФРАНАЛ	364-019, 369-812
ULTRA VIOLET	ультрафиолетовый ручной формат	-	*	25	КОРС	262-655

Магистр-35	(Япония)	6	1	1100	ФРМАЛ	364-019, 369-811
МКХ-3	2 режима, многофункциональный	12	*	265	ЦПИ	394-30
МКХ-1, -3	-	12	1600	-	ПОЛИОРТЕХ	395-518, 395-27
СДБ-1, СДБ-2	г. Калининград	12	*	450	ЮБИЛА	(0232) 930017, 526-15
УМЛ-1	Россия	-	*	350	ЗОЛОТАЯ МЕЛЬНИЦА	686-91

БАНКОВСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ					
SAFETRONICS	Сейфы огнестойкие, микропроцессорные	12	*555-655	РУССА	621-27
ИНКАССАТОРСКИЕ	Сумки, мешки, пломбы, пломбы	12	*	КОНВЕРСУМ	643-35

КАССОВЫЕ АППАРАТЫ					
ЭКР-3101	10 отделов, 2 ленты	18	375	ЦТИ	394-30
ОКА-400	8 отделов, 2 ленты	18	360	ЦТИ	394-30
OLIVETTI CRF 1000 B	8 отделов, программ., 2 диспл., 2 принтера, 9 валов	12	558	ТУСООН	365-293; 365-93
OLIVETTI ECR 094	8 отделов, программ., 2 диспл., 2 принтера	12	525	ТУСООН	365-293; 365-93
OMRON FCB9	8 отделов	12	300	АСТРОН	396-794; 397-68
OMRON F310	25 отделов, 250 токоов., 7 прокладок	12	865	АСТРОН	396-794; 397-68
OMRON 3410	50 отделов, 5000 токоов., токов. к. комплект	12	1200	АСТРОН	396-794; 397-68

ТОРГОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ				
НЕЛКАМА СИС 35	гориз. мор. со стекл. попер. дост.	24	720	389-54
НЕЛКАМА НРК 160 LD	Мор.-не-вытяжна, -12...-26, 160ш. дост.	24	830	389-54
НЕЛКАМА НРК 410 L01	Мор.-не-вытяжна, -18...-22, 350ш. дост.	24	1110	389-54
НЕЛКАМА НРК 410 SLO	Хол.-не-вытяжна, +1...+4, 410ш. дост.	24	890	389-54
НЕЛКАМА НУК 410 L01	Хол.-не-вытяжна, 0-9, 405ш. дост.	24	855	389-54
НЕЛКАМА НУК 410 L01	Хол.-не-вытяжна +1...+5, 405ш. с улав. Сода-Сода	24	934	389-54
НЕЛКАМА НУК 310 LD	Хол.-не-вытяжна, дост по Мозесу	24	2050	389-54
НЕЛКАМА НУК 160 LD	Хол.-не-вытяжна, +1+10, 160ш. дост.	24	540	389-54

ПРОМЫШЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ					
NORMSTAN, NOVOFERM	Европейские гаражные ворота	18	5%	от 600 ТЕРМОСОНТ	394,25
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ РЕКЛАМЫ					
ПЛАНЕТА 16	световое табло, белая строка	12	х	180 ТЕРМОСОНТ	394,25

АУДИОТЕХНИКА						
Аутомоб.	автомобильная с электроприводом	?	?	20	ВЫСОКИЕ ТЕХН.	206-323, 207-91
PHILIPS AQ6421.00	Аудиотекст	12	*	25	ПУШЕ	506-55

PHILIPS AQ54/2.00	Аудиокассетер	12	*	30	ПУШЕ	506-95
PHILIPS AQ63/27.00	Аудиокассетер	12	*	50	ПУШЕ	505-55
PHILIPS AQ65/28.00	Аудиокассетер	12	*	75	ПУШЕ	505-55
PHILIPS AQ64/28.20	Аудиокассетер	12	*	45	ПУШЕ	505-55
PHILIPS SE80421/NP	Аудиокассетер	12	*	35	ПУШЕ	505-55
SONY WM-FX103	проектор, пленки, катушки	12	*	37	ДЖЕНТИ	394-233, 395-35
INTERNATIONAL	Автоматическая	?	?	35	ВЫСОКОЕ ТЕПЛО	206-323, 207-91
PHILIPS DC112/12	Автоматическая	12	*	85	ПУШЕ	505-55
PHILIPS DC242.00	Автоматическая	12	*	160	ПУШЕ	505-55
PHILIPS DC342.00	Автоматическая	12	*	185	ПУШЕ	505-55
PHILIPS DC410/126	Автоматическая	12	*	145	ДАЙНОВА	308-45
PHILIPS DC410/126	Автоматическая	12	*	145	ПУШЕ	505-55
PHILIPS DC501.00	Автоматическая	12	*	255	ПУШЕ	505-55
PHILIPS DC520/126	Автоматическая	12	*	165	ДАЙНОВА	308-45
PHILIPS DC520/126	Автоматическая	12	*	165	ПУШЕ	505-55
PHILIPS DC722/00	Автоматическая	12	*	430	ДАЙНОВА	308-45
PHILIPS DC722/00	Автоматическая	12	*	430	ПУШЕ	505-55
PHILIPS DC731/00	Автоматическая	12	*	355	ПУШЕ	505-55
PHILIPS DC942.00	Автоматическая	12	*	470	ПУШЕ	505-55
PHILIPS AQ4030.01	Магнитофона	12	*	35	ПУШЕ	505-55
PHILIPS AQ4420/14	Магнитофона	12	*	35	ПУШЕ	505-55
PHILIPS AQ4420/14	Магнитофона много	12	*	35	ДАЙНОВА	308-45

АУДИОТЕХНИКА					
МОДЕЛЬ	ПРИМЕЧАНИЯ	г/р	ЦЕНА	ПРОДАВЕЦ	ТЕЛЕФОН
PHILIPS AQ5040/14	Магнитола	12	* 55 ПУШЕ		505-550
PHILIPS AQ5130/01	Магнитола	12	* 45 ПУШЕ		505-550
PHILIPS AW7030/01	Магнитола	12	* 60 ПУШЕ		505-550
PHILIPS AW7300/01	Магнитола	12	* 140 ПУШЕ		505-550
PHILIPS AW7035/01	Магнитола	12	* 75 ПУШЕ		505-550
PHILIPS AW7140/14	Магнитола	12	* 70 ПУШЕ		505-550
PHILIPS AW7520/01	Магнитола	12	* 105 ПУШЕ		505-550
PHILIPS AW7530/14	Магнитола	12	* 140 ПУШЕ		505-550
PHILIPS AZ2040/21	Магнитола	12	* 145 ПУШЕ		505-550
PHILIPS AZ2040/01	Магнитола	12	* 175 ПУШЕ		505-550
PHILIPS AZ3040/01	Магнитола	12	* 230 ПУШЕ		505-550
PHILIPS FA300/01S	Усилитель	12	* 350 ДАЙНОВА		308-493
PHILIPS FT300/21S	Тюнер	12	* 185 ДАЙНОВА		308-493
PHILIPS FT300/21S	Тюнер	12	* 190 ПУШЕ		505-550
PHILIPS FC300/01S	Кассетные дека	12	* 315 ПУШЕ		505-550
PHILIPS FB840/00B	Аудио плееры	12	* 245 ДАЙНОВА		308-493
PHILIPS AE2130/01	Радиоприемник	12	* 20 ПУШЕ		505-550
PHILIPS AE2630/00	Радиоприемник	12	* 40 ПУШЕ		505-550
PHILIPS AE3625/00	Радиоприемник	12	* 95 ПУШЕ		505-550
PHILIPS AE3205/00	Радиоприемник	12	* 40 ПУШЕ		505-550
PHILIPS AE3205/00	Радиоприемник	12	* 40 ДАЙНОВА		308-493
PHILIPS AE3005	Радиоприемник	12	* 70 ПУШЕ		505-550
PHILIPS AJ3802/00	Р/приемник с часами и касс. магнитофоном	-	* 58 ДАЙНОВА		308-493
PHILIPS AJ3015/00	Радиочасы	12	* 25 ПУШЕ		505-550
PHILIPS AJ3802/00	Радиочасы	12	* 55 ПУШЕ		505-550
PHILIPS EF1325/00	Аустика	12	* 60 ДАЙНОВА		308-493
PHILIPS EF1325/00	Аустика	12	* 50 ПУШЕ		505-550
PHILIPS EF1534/00	Аустика	12	* 40 ПУШЕ		505-550
PHILIPS EF1034/00	Аустика	12	* 40 ПУШЕ		505-550
PHILIPS GTP414/00	Аустика	12	* 25 ДАЙНОВА		308-493
PHILIPS GTP414/00	Аустика	12	* 25 ПУШЕ		505-550
PHILIPS GTP514/00	Аустика	12	* 27 ПУШЕ		505-550
PHILIPS GTP614/00	Аустика	12	* 30 ПУШЕ		505-550
PHILIPS FB840/00	Аустика	12	* 245 ПУШЕ		505-550
PHILIPS GTP514/00	Аустика	12	* 27 ДАЙНОВА		308-493
PHILIPS AS135/21	Мелод. аудио-центр	12	* 185 ДАЙНОВА		308-493
PHILIPS AS445/21	Мелод. аудио-центр	12	* 440 ДАЙНОВА		308-493
PHILIPS AS540/21G	Мелод. аудио-центр	12	* 440 ДАЙНОВА		308-493
PHILIPS FW25/04	Музыкальный центр	12	* 340 ПУШЕ		505-550
PHILIPS FW46/04	Музыкальный центр	12	* 450 ПУШЕ		505-550
PHILIPS FW56/21	Музыкальный центр	12	* 520 ПУШЕ		505-550
PHILIPS FW66/21	Музыкальный центр	12	* 650 ПУШЕ		505-550
PHILIPS AS135/34	Музыкальный центр	12	* 190 ПУШЕ		505-550
PHILIPS AS253/21	Музыкальный центр	12	* 270 ПУШЕ		505-550
PHILIPS AS445/21	Музыкальный центр	12	* 425 ПУШЕ		505-550
PHILIPS AS540/21	Музыкальный центр	12	* 420 ПУШЕ		505-550
SONY FM-B1000CD	Музыкальный центр	9	* 812 ВЫСОКИЕ ТЕХН.		206-323, 207-911
PANASONIC RX CT 990	Муз. центр, 2-х касс., автор., ДУ	9	* 265 ПОЛНОРЯДКЕ		395-318, 395-214
PHILIPS AK-730	CD-плеер, 5-ти дисковый	9	* 215 ВЫСОКИЕ ТЕХН.		206-323, 207-911
PHILIPS CD930/01S	CD-проигрыватель	12	* 315 ПУШЕ		505-550
PHILIPS AK640/01	CD-проигрыватель	12	* 160 ПУШЕ		505-550
PHILIPS DCC613/01B	DCC-дека	12	* 600 ПУШЕ		505-550
PHILIPS DCC650/01B	DCC-дека	12	* 585 ПУШЕ		505-550
PHILIPS DCC900/01S	DCC-дека	12	* 770 ПУШЕ		505-550
PHILIPS FA300/01S	Усилитель	12	* 340 ПУШЕ		505-550
PANASONIC FM-122	Диктофон, микрокас., авт. свст.	12	* 119 ТИВИАИ		270-011
PANASONIC RM-232	Диктофон	12	* 42 ЭЛЕКТРОЗВУК и К		660-215, 660-650
PANASONIC RM-302	Диктофон	12	* 46 ЭЛЕКТРОЗВУК и К		660-215, 660-650
PANASONIC RM-402	Диктофон	12	* 55 ЭЛЕКТРОЗВУК и К		660-215, 660-650
PANASONIC RO-A150	Диктофон, ст. касс., науш.	12	* 75 ТИВИАИ		270-011
PHILIPS A05350/00	Диктофон	12	* 45 ПУШЕ		505-550
SAWTO M1119	диктофон, комп. касс., 2 экстр. актив. смс.	12	* 40 ДЖЕНТИ		394-233, 395-397
SAWTO TOM-564V	диктофон, комп. касс., 2 экстр. актив. смс.	12	* 55 ДЖЕНТИ		394-233, 395-397
SONY MDR 005	Наушники	12	* 7 ДЖЕНТИ		394-233, 395-397

ВИДЕОТЕХНИКА						
AKAI VS R12EDG	Видеокамера	?	?	257	ВЫСОКИЕ ТЕХН.	206-322, 207-911
PANASONIC NV-CSTEN	Видеокамера	?	?	680	ВЫСОКИЕ ТЕХН.	206-322, 207-911
PANASONIC NV-P01	Видеокамер. миниатюрная	?	?	277	ВЫСОКИЕ ТЕХН.	206-322, 207-911
PANASONIC NV-P03	Видеокамер. миниатюрная	?	?	303	ВЫСОКИЕ ТЕХН.	206-322, 207-911
PANASONIC NV-R200EN	Видеокамера	?	?	1140	ВЫСОКИЕ ТЕХН.	206-322, 207-911
PHILIPS ME021/21	Видеокамера	12	*	1180	ПЛИКЕ	505-550
PHILIPS ME060/21	Видеокамера	12	*	1550	ПЛИКЕ	505-550
PHILIPS ME020	Видеокамера	12	*	1125	ПЛИКЕ	505-550
PHILIPS VCM01/20/00	Камера наблюдения	12	*	310	ПЛИКЕ	505-550
PHILIPS VR253/55S	Видеокаминатор	12	*	325	ПЛИКЕ	505-550
PHILIPS VR254/55S	Видеокаминатор	12	*	335	ПЛИКЕ	505-550
PHILIPS VR463/55S	Видеокаминатор	12	*	370	ПЛИКЕ	505-550
PHILIPS VR454/55S	Видеокаминатор	12	*	375	ПЛИКЕ	505-550
PHILIPS VR663/56	Видеокаминатор	12	*	690	ПЛИКЕ	505-550
PHILIPS VR842/56	Видеокаминатор	12	*	680	ПЛИКЕ	505-550
PHILIPS VR863/56	Видеокаминатор	12	*	875	ПЛИКЕ	505-550
PHILIPS VR840/56	Видеокаминатор	12	*	260	ПЛИКЕ	505-550
PHILIPS VSS244/00T	Монитор наблюдения	12	*	286	ВЫСОКИЕ ТЕХН.	206-322, 207-911
SONY SLR-XR130S	Видеокамер. миниатюрная	?	?	286	ВЫСОКИЕ ТЕХН.	206-322, 207-911
В/м в ассортименте	Видеокамер. PANASONIC, FUNAI, SUPRA	?	?	?	ПОЛИОРТЕХ	395-518, 395-774

Видеокамеры в ассорт.	SONY, PANASONIC, FUJIFILM, SONY, SHARP	12	7	ПОЛИМЕР ТЕХ	395-518, 395-519	
АУДИО-ВИДЕОКАССЕТЫ						
BASF FerroExtra 90	Аудиокассеты	-	-	1	ВЫСОКИЕ ТЕХН	206-323, 207-91
BASF DAT Master 90	Аудиокассеты (цифровые)	-	-	10,5	ВЫСОКИЕ ТЕХН	206-323, 207-91
BASF DAT Master 66	Аудиокассеты (цифровые)	-	-	13,9	ВЫСОКИЕ ТЕХН	206-323, 207-91
BASF FM I 90 (slin box)	Аудиокассеты, for CD	-	-	1,75	COMTRAS	611-21
PHILIPS CD100/41F	Аудиокассеты	-	-	1	ПЛИМЕ	505-55
SONY Super EF-90	Аудиокассеты	-	-	1	ВЫСОКИЕ ТЕХН	206-323, 207-91
SONY SMC-60A	мемб. для диктофона и а/с, 3 шт.	-	-	5	ДОКРЕТИ	394-233, 395-39
BASF E-180EG	Видеокассеты, VHS	-	-	3,5	ВЫСОКИЕ ТЕХН	206-323, 207-91
BASF E-180EG	Видеокассеты, VHS	-	-	3,48	COMTRAS	611-21
BASF E-195EG	Видеокассеты, VHS	-	-	3,8	ВЫСОКИЕ ТЕХН	206-323, 207-91
BASF E-240EG	Видеокассеты, VHS	-	-	4,6	ВЫСОКИЕ ТЕХН	206-323, 207-91
BASF E-260EG	Видеокассеты, VHS	-	-	4,7	ВЫСОКИЕ ТЕХН	206-323, 207-91
BASF E-240H-Fi	Видеокассеты, VHS Professional	-	-	7,4	ВЫСОКИЕ ТЕХН	206-323, 207-91
BASF EC-30HG	Видеокассеты, VHS-C	-	-	4,3	ВЫСОКИЕ ТЕХН	206-323, 207-91
BASF EC-45HG	Видеокассеты, VHS-C	-	-	5,3	ВЫСОКИЕ ТЕХН	206-323, 207-91
BASF EC-30PHG	Видеокассеты, VHS-C	-	-	4,5	ВЫСОКИЕ ТЕХН	206-323, 207-91
BASF E-24MEG	Видеокассеты, Super-VHS	-	-	9	ВЫСОКИЕ ТЕХН	206-323, 207-91
BASF SE-150EG	Видеокассеты, Super-VHS	-	-	7,5	ВЫСОКИЕ ТЕХН	206-323, 207-91
BASF PB	Видеокассеты, video 8	-	-	7	ВЫСОКИЕ ТЕХН	206-323, 207-91
JVC-VR180	Видеокассеты, VHS-C	-	-	3,2	ВЫСОКИЕ ТЕХН	206-323, 207-91
PANASONIC EC-45HG	Видеокассеты, VHS-C	-	-	6,6	ВЫСОКИЕ ТЕХН	206-323, 207-91
PHILIPS ED100/55C	Видеокассеты	-	-	2,5	ПЛИМЕ	505-55
TDK-T160	Видеокассеты, VHS	-	-	4,3	ВЫСОКИЕ ТЕХН	206-323, 207-91

PROSCON CTVG-5A7	-	?	351	ВЫСОКИЕ ТЕХН.	206-323, 207-91
CASIO TV-350D S	цветной, портативный	-	335	ВЫСОКИЕ ТЕХН.	206-323, 207-91
HTA04H DMT-2155	-	-	520	ВЫСОКИЕ ТЕХН.	206-323, 207-91
JVC C-14 Z	-	-	335	ВЫСОКИЕ ТЕХН.	206-323, 207-91
PANASONIC TC-14L3P	-	?	417	ВЫСОКИЕ ТЕХН.	206-323, 207-91
PANASONIC TC-21E1R	-	?	638	ВЫСОКИЕ ТЕХН.	206-323, 207-91
PHILIPS 14AA332/40B	-	12	320	ЛУШЕ	505-55

PHILIPS 14GX1515/SBR	-	12	*	335	ПЛЮС	505-55
PHILIPS 14GX1519/SBR	-	12	*	335	ПЛЮС	505-55
PHILIPS 20GX1550/SBR	-	12	*	460	ПЛЮС	505-55
PHILIPS 20GX1555/SBR	-	12	*	470	ПЛЮС	505-55
PHILIPS 21GX1560/SBR	-	12	*	510	ПЛЮС	505-55
PHILIPS 21GX1760/SBR	-	12	*	590	ПЛЮС	505-55
PHILIPS 21GX1970/SBR	-	12	*	650	ПЛЮС	505-55
PHILIPS 21PT1348/42	-	12	*	490	ПЛЮС	505-55
PHILIPS 21PT1356/38	-	12	*	520	ПЛЮС	505-55
PHILIPS 21PT1566/58	-	12	*	580	ПЛЮС	505-55
PHILIPS 25GX1565/SBR	-	12	*	525	ПЛЮС	505-55
PHILIPS 25GX1765/SBR	-	12	*	590	ПЛЮС	505-55
PHILIPS 25GX1881/SBR	-	12	*	815	ДАИНОБА	308-45
PHILIPS 25GX1881/SBR	-	12	*	815	ПЛЮС	505-55
PHILIPS 25PT400A/42	-	12	*	720	ДАИНОБА	308-45
PHILIPS 25PT400A/42	-	12	*	720	ПЛЮС	505-55
PHILIPS 25PT450A/42	-	12	*	850	ДАИНОБА	308-45
PHILIPS 25PT450A/42	-	12	*	850	ПЛЮС	505-55
PHILIPS 29MU1375/42B	-	12	*	775	ПЛЮС	505-55
PHILIPS 29PT400A/42	-	12	*	800	ДАИНОБА	308-45
PHILIPS 29PT450A/42	-	12	*	950	ДАИНОБА	308-45
PHILIPS 29PT450A/42	-	12	*	950	ПЛЮС	505-55
PHILIPS 29PT345A/58	-	12	*	1980	ПЛЮС	505-55
PHILIPS 29PT310A/42	-	12	*	1850	ДАИНОБА	308-45
PHILIPS 29PW660A/58	-	12	*	2320	ДАИНОБА	308-45
PHILIPS 30PW660B/58	-	12	*	2320	ПЛЮС	505-55
PHILIPS 29PT310B/42	-	12	*	1940	ПЛЮС	505-55
PHILIPS 29S38771/56H	-	12	*	1420	ПЛЮС	505-55
PHILIPS 32PW660B/58	-	12	*	2695	ДАИНОБА	308-45
PHILIPS 32PW660B/58	-	12	*	2695	ПЛЮС	505-55
PHILIPS 40PP9110B/58	-	12	*	4450	ПЛЮС	505-55
PHILIPS 46PP900B/58	-	12	*	4950	ПЛЮС	505-55
SONY KV-27X11MK	TRINITRON	-	*	1207	ВЫСОКЕ ТЕХН	206-323

ФОТОБОРУДОВАНИЕ					
МОДЕЛЬ	ПРИМЕЧАНИЯ	ГАР	ЦЕНА	ПРОДАВЕЦ	ТЕЛЕФОН
FUJIFILM	ФОТОЛАБОРАТОРИИ новые и подержанные позволяют сделать гарантию	?	?	БЕЛГОФИЛЬМ дистрибутор в РБ	200-109, 201-491

СИСТЕМЫ СПУТНИКОВОГО ТЕЛЕВИДЕНИЯ			
Системы спутникового ТВ консультация, выбор, продажа, установка	12	5%	01335/СЗВЭКС 687-326

КУХОННАЯ ТЕХНИКА						
BOSCH	посудомоеч. маш. 5 ярусь	12	°	6550	ОБЪЕКТ	231-562
HELKAMA 5215	Электронитра, с керам. покр., доставка	12	°	850	SALBI	389-548
HELKAMA 5215	Электронитра, с керам. покр., доставка	12	°	863	SALBI	389-548
HELKAMA G5040	Электронитра, доставка	12	°	470	SALBI	389-548
HELKAMA G6140	Электронитра, доставка	12	°	490	SALBI	389-548
HELKAMA HLK 600	Гриль-шашл. для кафе, доставка	12	°	480	SALBI	389-548
PHILIPS HR7781	Соковыжималка	12	°	18	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HR2820	Соковыжималка	12	°	60	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HR2300	Мороженица	12	°	45	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HR7805	Кулный комбайн	12	°	180	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HR2830	Кулный комбайн	12	°	50	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HR2899	Кулный комбайн	12	°	150	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HR1500	Миксер	12	°	25	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HR2680	Миксер	12	°	60	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HR1505	Миксер	12	°	45	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HR1381	Миксер	12	°	25	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HR1385	Миксер	12	°	55	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HR1392	Миксер	12	°	35	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HR2811	Миксер	12	°	45	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HR2571	Насосочка	12	°	20	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HR2576	Электрический нож	20	°	22	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HD7200	Кофеварка	12	°	35	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HD7202	Кофеварка	12	°	40	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HD7220	Кофеварка	12	°	40	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HD7100	Кофеварка	12	°	30	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HD7110	Кофеварка	12	°	30	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HD7252	Кофеварка	12	°	50	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HD7259	Кофеварка	12	°	65	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HD5560	Кофеварка	12	°	70	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HD5661	Кофеварка	12	°	70	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HD5672	Кофеварка	12	°	125	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HR2185	Кофеварка	12	°	25	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HD4470	Тостер	12	°	25	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HD4585	Тостер	12	°	40	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HD4806	Тостер	12	°	30	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HD4802	Тостер	12	°	40	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HD4454	Печь-гриль	12	°	115	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HD4464	Печь-гриль	12	°	135	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HD4456	Печь-гриль	12	°	55	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HD4443	Печь-гриль	12	°	70	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HD4277	Фритюрница	12	°	105	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HD4278	Фритюрница	12	°	110	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HD4389	Чайник	12	°	40	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HD4391/A	Чайник	12	°	45	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HD4399	Чайник	12	°	25	ПЛШЕ	505-550
PHILIPS HD4387/C	Чайник	12	°	40	ПЛШЕ	505-550
UNIT OXP-800	Кул. комбайн, носадель	12	°	40	ТЮСОН	365-293, 365-931
UNIT OQT-200	Тостер	12	°	24	ТЮСОН	365-293, 365-931
UNIT OQM-1000	Миксер	12	°	22	ТЮСОН	365-293, 365-931
UNIT OQM-1500	Миксер	12	°	25	ТЮСОН	365-293, 365-931
UNIT OCG-100	Соковыжималка для цитрусовых	12	°	17	ТЮСОН	365-293, 365-931
UNIT OCG-200	Mullin fruits	12	°	34	ТЮСОН	365-293, 365-931
UNIT OCM-710	кофеварка, 12 чашек, многоуровневый фильтр	12	°	22	ТЮСОН	365-293, 365-931
UNIT OCG-60	кофеварка	12	°	15	ТЮСОН	365-293, 365-931

БЫТОВАЯ ТЕХНИКА						
CANDY C634	Стиральная машина, 5 кг. дост. установка	12	*	405	SALBI	389-548
CANDY AQUAMATIC 3	Стиральная машина, 3 кг. дост. установка	12	*	485	SALBI	389-548
GRUNDIG SonLock-20	часы с FM радио	7	?	33	BYCOWIDE TECH.	206-323 207-911
HELKAMA HUP	Бытовой хол.-мороз. 372Е, 350л., доставка	12	*	795	SALBI	389-548
HELKAMA HPK	Бытовой морозильник, 145, 118л., доставка	12	*	420	SALBI	389-548
HELKAMA KP-45	Электродуховки для встраив. 4.5 кВт	12	*	240	SALBI	389-548
HELKAMA KP-80	Электродуховки для встраив. 8 кВт	12	*	270	SALBI	389-548
MOULINE	печ., утюг, фен, и др. (90 накл.)	12	*	?	OLIBEST	231-962
MOULINE	пылесос, моет, высушит пятно, утюг, 99.9%	12	*	360	OLIBEST	231-962
PHILIPS HC3045	Радиатор	12	*	95	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HC3046	Радиатор	12	*	115	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HS050	Электробритва	12	*	35	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HS075	Электробритва	12	*	55	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HS105	Электробритва	12	*	31	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HS260	Электробритва	12	*	50	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HS360	Электробритва	12	*	75	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HS375	Электробритва	12	*	80	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HS555	Электробритва	12	*	60	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HS765	Электробритва	12	*	90	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HS890	Электробритва	12	*	115	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HS920	Электробритва	12	*	130	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HS990	Электробритва	12	*	160	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HP2836	Эпилятор	12	*	70	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HP2820	Женские электробритвы	12	*	50	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HP2708	Женские электробритвы	12	*	25	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HP2604	Женские электробритвы	12	*	15	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HP2604/B	Женские электробритвы	12	*	17	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HP2745	Женские электробритвы	12	*	60	ПУШЕ	505-550
PHILIPS TC411	Пылесос	12	*	140	ПУШЕ	505-550
PHILIPS TC738	Пылесос	12	*	200	ПУШЕ	505-550
PHILIPS TC535	Пылесос	12	*	170	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HP6373	Пылесос	12	*	135	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HP6835	Пылесос	12	*	280	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HP6832	Пылесборник	12	*	4	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HP6838	Пылесос	12	*	6	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HC3341	Теплоiventилатор	12	*	40	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HC3340	Теплоiventилатор	12	*	38	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HC3344	Теплоiventилатор	12	*	45	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HC3240	Вентилатор	12	*	55	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HP4174	Увлажнитель	12	*	80	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HP4174	Кондиционер	12	*	80	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HR1381	Смеситель	12	*	30	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HR1385	Смеситель	12	*	60	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HR1392	Смеситель	12	*	40	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HR2811/AC	Смеситель	12	*	47	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HP4383	Воздухоочиститель	12	*	100	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HP4381	Воздухоочиститель	12	*	80	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HP2590	Защелка	12	*	5	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HP4373	Электрофен	12	*	40	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HP4465	Электрофен	12	*	15	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HP4349	Электрофен	12	*	15	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HP4351	Электрофен	12	*	20	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HP4363	Электрофен	12	*	25	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HP4360	Электрофен	12	*	20	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HP4515	Электрофен	12	*	20	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HB171	Соларий	12	*	70	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HB311	Соларий	12	*	130	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HB411	Соларий	12	*	240	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HB851	Соларий	12	*	1120	ПУШЕ	505-550
PHILIPS HB3612	Соларий	12	*	15	ПУШЕ	505-550
PHILIPS H01492	Утюг	12	*	30	ПУШЕ	505-550
PHILIPS H01728	Утюг	12	*	65	ПУШЕ	505-550
PHILIPS H01302	Утюг	12	*	30	ПУШЕ	505-550
PHILIPS H01172	Утюг	12	*	20	ПУШЕ	505-550
PHILIPS H01526	Утюг	12	*	45	ПУШЕ	505-550
PHILIPS H01644	Утюг	12	*	50	ПУШЕ	505-550
UNIT DCI-20	Утюг, пар, терморегулятор, 900 Вт	12	*	18	ТУССОН	365-293, 365-93
UNIT DCI-30	Утюг, пар, терморегулятор, тефлон. пок.	12	*	23.5	ТУССОН	365-293, 365-93
UNIT DCI-40	Утюг, пар, терморегулятор, тефлон. пок.	12	*	23	ТУССОН	365-293, 365-93
UNIT DCI-50	Утюг, пар, терморегулятор, тефлон. пок.	12	*	23	ТУССОН	365-293, 365-93
UNIT OHD-1200	Фен, 1200Вт	12	*	12	ТУССОН	365-293, 365-93
UNIT OHD-1600	Профессионал. фен., набор насадок, 1600 Вт	12	*	18	ТУССОН	365-293, 365-93
UNIT OVC-1000	Автомат.пылесос	12	*	12.5	ТУССОН	365-293, 365-93
VAX пылесос	моет, высушит пятно, увлажняет 99.9% пыли	12	5%	до400	АЛЬМАР	363-64

МЕБЕЛЬ						
Кресла для офиса	20 наименований, (Италия)	-	-	?	ИТА	204-32
Мебель офисная	50 наименований, (Чехия)	-	-	?	ИТА	204-32
Мебель для дома(Чехия)	корпусная, кресла-кровати, мягкие углы	-	-	?	ИТА	204-32
ДРУГИЕ ТОВАРЫ						
КЕЧ-УП	1л, 0,5л	-	-	*	? ОРГАНИЗАЦИЯ	395-208, 395-23
Сигареты	HOLLYWOOD (США)	-	-	0,2	БЕЛТРАНСФЕР	295-213, 295-22
Сигареты	SHARE LEAVES (США)	-	-	0,2	БЕЛТРАНСФЕР	295-213, 295-22
См АЛЕКСАНДРОВЫЙ	50% Германия, 1л, тетрапак	-	-	0,6	ОРГАНИЗАЦИЯ	395-208, 395-23
Печенье пшеничное, кукурузное, какао (Малайзия)		-	-	0,11	БЕЛТРАНСФЕР	295-213, 295-22
ШОКОЛАДНЫЕ БАТОНЧИКИ	кукурузный изюм, широкий ассортимент	-	-	?	? ОРГАНИЗАЦИЯ	395-208, 395-23

HEWLETT PACKARD: все должно идти цивилизованным путем

В настоящее время предложения компьютерной техники и периферии американской фирмы HEWLETT PACKARD составляют значительную часть предложений на компьютерном рынке Беларуси. О том, как работает компания в восточно-европейском регионе, о ее дилерской политике рассказывает менеджер отдела «Персональные компьютерные системы» представительства HEWLETT PACKARD (HP) в Москве Борис Щербаков.

Вопрос: Как HEWLETT PACKARD разделяет различные рынки, имеет ли торговые зоны, и какими при этом оперирует понятиями?

Ответ: Есть понятие «зона» — area, district... Мы работаем в зоне восточно-европейской, так называемой East-Central Europe (ECE), включающей в себя все восточно-европейские государства — бывшие страны «народной демократии», Россию, все страны СНГ, и на каком-то этапе к ним добавились Турция, Греция (можно считать, что они тоже входят в эту зону).

В этой группе Россия сейчас занимает доминирующее положение (говоря «Россия», я имею в виду и СНГ, хотя, конечно, по объему продаж другие республики пока с ней несравнимы), поскольку именно здесь осуществляется более чем треть продаж всей восточно-европейской зоны. Внутри данной зоны, естественно, существуют национальные территориальные границы, которые обуславливают определенные торговые регионы. Наш торговый регион — СНГ. Это значит, что на данной территории HP несет полную ответственность за продаваемые официально (от его имени) продукты, осуществляет маркетинговую, технологическую, образовательную (если нужно) поддержку этих продуктов. В этом смысле обозначенных территориальных границ для HP.

Вопрос: Почему предпочтительнее покупать у официальных дилеров, а не привозить товары, скажем, из Сингапура или даже из Польши, Финляндии (тоже страны, близкие к нам)?

Ответ: По ряду причин. Ведь несмотря на то, что есть такое понятие как граница между Беларусью и Россией, я все-таки думаю, что легче перевезти из Беларуси один словачий (не дай бог) принтер или компьютер и починить его в Москве, чем везти его, например, в Финляндию и потом обратно. Да и добраться туда пока еще сложнее и дороже.

Пока у нас работает единственный сервисный центр — в Москве. Однако в ближайших планах — создание сервисной поддержки по всей территории России (и в Беларуси также — с увеличением объема продаж).

Таким образом, первый основополагающий момент — это сервисная поддержка, гарантия, причем фирменная гарантия. Зачастую

фирма привозит продукт и говорит: «Вот Вам техника HP. Я предоставляю гарантию». Я. Сама фирма. Закономерный вопрос потребителя: «А кто тебя гарантирует? Кто стоит за тобой? Через неделю я приду в твой магазин, а там будут огурцы с помидорами продавать вместо этой техники.»

Вопрос: Иными словами, техника HP, ввезенная в СНГ не по официальным каналам (минуя представительство HP в СНГ), не будет обслуживаться сервис-центром HP?

Ответ: Почему? Будет, но не бесплатно, т.е. не по гарантии.

Вопрос: В московский сервис-центр может обратиться любой заказчик с неисправной аппаратурой?

Ответ: Любой заказчик, имеющий гарантийный талон. Талон выдается официальным дилером — нашим партнером, у которого была куплена техника. Там, как правило, указывается серийный номер продукта плюс номер заказа, по которому эта техника привезена в страну. Имея эти два базиса в качестве основания, можно воспользоваться гарантийным ремонтом и, как показывает практика, в 90% случаев техника в тот же день ремонтируется.

Вторая причина, по которой целесообразно обращаться к официальным реселлерам, — локализация — предложение специально адаптированных для нашего региона версий продуктов. Если это, скажем, компьютеры, то с русифицированными клавиатурами и драйверами для поддержки дисплея. Последняя самая интересная версия — сканеры с системами OCR (оптическое распознавание текста) для рынка СНГ. Эти продукты поставляются фирмой Cognitive Technologies и позволяют через сканер HP преобразовывать печатный текст в файл. Продукт приобрел новое звучание. Т.е. вот такой продукт купить в Польше или Финляндии, конечно, не представляется возможным. И более того, если такие заказы вдруг начнут приходить, например, из ФРГ, то мы должны будем разобраться, как в Германию попали наши версии.

Вопрос: Ограничивает ли каким-то образом HP своих дилеров, реселлеров, дистрибуторов в расширении сферы их деятельности?

Ответ: На территории СНГ запретных

регионов и сфер деятельности для нас не существует. Кто хочет, может заниматься хоть авиакосмическим бизнесом, хоть сельским хозяйством. Никаких специальных ниш никто не устанавливал.

Вопрос: Если существует американская компания, имеющая статус дилера HP, и она решает начать продажи в Республике Беларусь, чем в этом случае она должна обладать, и как Вы на это смотрите?

Ответ: Прежде всего она должна авторизоваться у нас (получить статус официального дилера), пройти у нас полную сертификацию. Что это значит? Такая компания должна составить свой отдельный бизнес-план по этому региону, иметь свой офис, укомплектованный персоналом, она должна иметь достаточно финансовых и организационных ресурсов для того, чтобы бизнес пошел. Были прецеденты, когда компании пытались выскочить на рынок без должной подготовки. Как правило, ничего хорошего из этого не получалось.

Вопрос: Если немножко утрировать, гордится ли HP своим принтером, стоящим в Беларуси, который был закуплен в США, минуя Москву?

Ответ: Как региональному менеджеру по продажам, мне тут гордиться нечем: значит, мы здесь что-то упустили, а как компания, наверное, мы будем гордиться американским принтером, стоящим в Беларуси. Хотя, конечно, он должен был быть поставлен по официальным каналам.

Вопрос: Т.е. Вы предпринимаете все усилия, чтобы такие поставки не осуществлялись и не поддерживались?

Ответ: Да. Все должно идти цивилизованным путем. Когда я приезжаю в ту же Австрию и обнаруживаю, что забыл зубную щетку, я иду и покупаю ее в магазине. Я же не пишу жене: «Слушай, вышлы мне зубную щетку». Та же ситуация для всех иностранных компаний, которые приходят в наш регион. Все они хотят иметь хорошую поддержку, хорошее отношение к себе. Достигается это только тем, о чем я уже говорил, — должны быть официальные каналы продаж, что подразумевает и техническую поддержку, и hot line — информационно-техническую поддержку, и многое другое. Все это у нас есть, не нужно звонить в Америку, чтобы узнать «почему у меня драйвер не загружается...».

Правда, со временем мы установили определенные жесткие линии, т.е. пользователь, ввезший технику по неофициальным каналам, будет иметь меньший доступ к технологической информации или вообще не будет его иметь. Я уже не говорю о маркетинговой политике. Все реселлеры, которые торгуют с

нашими системными интеграторами у нас около 25-30 и пять дистрибуторов. Они разные по весу, разные по значимости, по своему международному статусу. В числе дистрибуторов две иностранные фирмы, только обретающие почву под ногами на рынке России и СНГ, и три местных, которых мы сами вырастили, взлелеяли, проработали с ними вот уже три года: «Арус» (с ним работаем дольше всех), «Стиплер» (самый крупный сейчас наш дистрибутор) и фирма R-Style.

Вопрос: Сам HP ничего не продает?

Ответ: Нет. Напрямую мы никаких продаж не осуществляем (я имею в виду свой объем — компьютеры и периферию), даже если речь идет о больших контрактах. Но если все-таки мы заключаем прямой контракт, поставка все равно осуществляется через счет партнера. Обязательно. С другой стороны, основная функция дистрибуторов и обязанность перед нами состоит в том, чтобы построить дилерский канал. Эта двухуровневая система уже отработана и в принципе серьезных претензий не вызывает. Около полутора назад мы добились того, чтобы все наши дистрибуторы (фирмы, с которыми мы имеем соответствующие соглашения) не осуществляли прямых продаж, тем более магазинных продаж. Такие продажи, как правило, проводятся через партнерские фирмы, которые имеют с дистрибуторами дилерские соглашения.

Вопрос: Как разделяет HP понятия «дилер» и «реселлер»?

Ответ: Дилер HP или реселлер HP для нас — практически одинаковые понятия. Есть небольшие юридические моменты различия, которые никак не сказываются на практике наших взаимоотношений. Просто существуют два параллельных понятия, идентифицирующие два направления в партнерстве. Дилер — это компания, осуществляющая продажи конечному пользователю, работающая, как правило, в определенной нише (промышленность, образовательная ниша...). Кстати, дилеров у нас становится все меньше и меньше, поскольку мы перешли к двухуровневой системе, а фирмы-дилеры постепенно перемещаются во второй уровень — в уровень реселлеров, работающих в отличие от дилеров через дистрибуторов. При этом они сохраняют все свои привилегии: возможность официальной продажи, возможность получения поддержки в работе по проектам, маркетинговой поддержке, информационной, технологической, передаче гарантии при продаже товара. В любом случае дилер и реселлер — это равноценные и равноправные партнеры HP.

Вопрос: Т.е. нет никакой разницы между прямым и непрямым дилером?

Ответ: Никакой. Ну кроме, может быть, чисто философской. Может быть, человеку приятнее осознавать или называть себя прямым дилером. Это уже вопрос чисто психологического восприятия.

Вопрос: Если брать внешнюю сторону — рекламу, публикации — может ли компания, имеющая статус уполномоченного реселлера, называть себя дилером?

Ответ: Мы такое право даем. Вообще в русском языке понятия «реселлер» нет. Это придумка чисто западная, идущая из английского языка, и называть себя «перепродавцом» было бы по меньшей мере смешно. И пока «реселлер» не укрепился как понятие, естественно, — «дилер».

Вопрос: Как регламентируется использование товарного знака HP в виде синей эмблемы HP и надписи HEWLETT PACKARD?

Ответ: Его использование достаточно жестко регламентируется. И, честно говоря, несколько неприятных случаев уже отмечено, в том числе в Беларуси, когда мы вынуждены были сделать представление фирме «Белхард». Использование этого знака в рекламе,

внешней атрибутике, а тем более на визитках, как это было с «Белхардом», совершенно недопустимо. И наши партнеры имеют право использовать торговый знак только по установленной форме (line art) — сочетание надписи HEWLETT PACKARD с написанием статуса партнера Authorized Dealer или Reseller (для партнеров отдела персональных систем), или Authorized Wholesaler, или это HP Value Added Reseller (по другим дисциплинам). В зависимости от различных направлений различаются и идентификации. Только в таком варианте возможно использование этой эмблемы, включая рекламу партнеров. Если партнер дает рекламу с торговым знаком фирмы, исключается его использование в бланковом варианте без пояснений.

Подобная регламентация имеет и законодательную базу, которая, может быть, не всегда имеет прямое действие на территории России или Беларуси, но мы от наших партнеров ожидаем лояльности и понимания. Ведь торговый знак и торговая марка фирмы — это нечто большее, чем просто два слова или две буквы, объединенные синим полем.

Вопрос: Относительно рынка Беларуси. Существует довольно много трактовок, высказываний по поводу статуса, близости, отдаленности компаний от HP. Что Вы можете сказать по этому поводу, имея в виду отдаленность не географическую, а договорную?

Ответ: Беларусь, конечно, по степени развитости рынка информационных технологий чуть-чуть отстает от России. И в объемах продаж это сказывается — в десятки раз отстает сегодня. Этим обусловлено и то, что на данном рынке пока нет такой агрессивности, такого напора рекламно-маркетингового характера со стороны фирмы-производителя. Что, впрочем, не говорит о том, что мы забываем про этот рынок. Отслеживая изменения рыночной ситуации, пытаемся понять, какие процессы тут идут, поддерживаем постоянный контакт с нашими основными партнерами — компаниями «БИ-Проект», «Евро-контакт», «Саммит Системс», «Белхард». Имея таких представителей в регионе, надеемся занять здесь правильную позицию.

Вопрос: Почему HP не участвует в специализированных выставках, проводимых в Беларуси?

Ответ: Начнем с того, что мы в России практически не участвуем ни в каких выставках, кроме двух крупнейших. Если рассматривать целесообразность прямого участия со стороны HP в какой-либо республиканской крупнейшей выставке, это надо заранее оговаривать, поскольку затрагиваются вопросы бюджета, поддержки. Если партнеры смогут и захотят такое мероприятие провести, с нашей стороны будет оказана всяческая поддержка, включая визиты полномочных представителей, организацию семинаров. Кстати, скоро планируем провести очередную New Product Training (презентацию новых продуктов) в Москве. И все наши белорусские партнеры будут приглашены на серию этих тренингов, где получат полную информацию.

Вопрос: Будет ли сейчас какие-то официальные переговоры в Беларуси, касающиеся открытия представительства, создания сервис-центра, изменения статуса каких-то компаний и т.д.?

Ответ: Таких переговоров сейчас не ведется, хотя этот вопрос с руководством HP прорабатывается. Недавно на Украине мы достигли консенсуса: статус дистрибутора предоставили независимой компании S&T. Возможно, такая же форма будет опробована и в Беларуси. О немедленном же открытии представительства и в создании собственного сервис-центра говорить пока рано.

Вопрос: Т.е. все дилеры в Беларуси пока имеют абсолютно равные условия, более-менее равные скидки?

Ответ: Конечно, они могут незначительно отличаться, но это только вопрос объемов, вопрос конкретных договоренностей с компаниями. Пока статуса дистрибутора ни одна компания в Беларуси не имеет.

Вопрос: Значит, можно подвести итог — покупайте HP только у официальных дилеров HP?

Ответ: Да. Только у официальных дилеров. Мы в России этот этап прошли. Все крупные компании, которые работали или работают на рынке (я их могу даже перечислить), либо приходят, либо уже с нами работают. Это и R-Style, и Тайдэкс, и Роско, и Агю, и многие другие. У Вас, вероятно, похожая ситуация. Те, кто сегодня поймет преимущества работы по официальному каналу с крупными фирмами, типа HP, через два года окажутся в наиболее выигрышном положении.

TSP ТЕХНОПАРК СЕТИ

220026, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Народная, 43, тел./факс: (0172) 452-087, E-mail: lgr@hl.minsk.by

НАСТОЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРЫ AST Research (США), гарантия 3 года.	
AST Bravo LP	RAM-64, HDD-340 IDE, FD03.5, SVGA (1Mb) VLB, cache 8Kb, mouse, low-profile, 1827
4/33 343W 486dx/33	DOS, WIN, energy saver, Win. accelerator
AST Bravo LC	RAM-64, HDD-340 IDE, FD03.5, SVGA (1Mb) VLB, cache 8Kb, mouse, low-profile, 1856
4/66d 543W 486dx/33	DOS, WIN, Video, Energy Saver
ГРАФИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ AST Research (США), гарантия 3 года.	
AST Premia GX P90 733C dual Pentium 90MHz	RAM-16, HDD-730 PCI Fast SCSI-2/IDE, SCSI CD-ROM, SVGA (1Mb) PS/1 16bit, cache 256Kb, FD03.5, mouse, Full Size, DOS, WIN, Win. accelerator 5789
СЕРВЕРЫ AST Research (США), гарантия 3 года.	
AST Premia SE Pent 60 35	RAM-16, HDD-128, SVGA (1Mb) VLB, cache 512Kb, EISA SCSI controller, FD03.5, mouse, Tower, DOS, WIN 5300
AST Premia MTE 4/66 423	RAM-16, HDD-128, HDD-420 IDE, SVGA (1Mb) VLB, cache 8Kb, FD03.5, mouse, Minitower, DOS, WIN, EISA 2861
AST Manhattan V P/90 1003 Pentium 90MHz	RAM-16, HDD 1Gb PCI Fast SCSI-2, CD-ROM, SVGA (1Mb) VLB, cache 256Kb, FD03.5, mouse, Tower, DOS 7050
КОМПЬЮТЕРЫ NOTEBOOK AST Research (США), гарантия 3 года.	
AST Ascentio 700L 486sx/33	RAM-20, HDD-120 IDE, FD03.5, Cache 8Kb, Dual Scan, cLDD 9.5", passive, PCMCIA, Soft, trackball 2425
МОНИТОРЫ AST Research (США), гарантия 3 года.	
AST Vision 4V	14", Analog 0.39, 720x400 Multiscan 367
AST Vision 4I	14", Analog 0.28, 1024x768 Multiscan 436
AST Vision 4L	14", Digital 0.28, 1024x768, NI LR, MPR II, Multiscan 506
AST Vision 5L	15", FST Digital 0.28, 1024x768, NI LR, MPR II, Multiscan 656
AST Vision 7L	17", FST Digital 0.28, 1024x768, NI LR, MPR II, Multiscan 1094
AST Vision 20N	20", Digital 0.31, 1280x1024, NI LR, MPR II, Multiscan 2584
ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ АВТОМАТИЗАЦИИ ОФИСА	
LANtastic v. 6.0	Одноранговая ЛВС, Служба для гос. и учебных учреждений от 98
CorStream server	Выделенный сервер для LANtastic v6.0 от 943
WORKBOOK V3.0	Система документооборота на LotusNotes (5 пользователей) 549
Корпоративные Контакты-управление контактами с клиентами на Lotus Notes (5 пользователей)	349

ООО "ЭКСПРЕСС-СЕРВИС"

реализует со склада в г.Могилеве запасные части к автомобилям: ГАЗ 24-10, ГАЗ 31029, ГАЗ 53, ГАЗ 52, ГАЗ 4301, ГАЗ 3307, Москвич, УАЗ; кузова 1-й комплектности 3102; автомобили: ГАЗ 3307 (бортовой), ГАЗ-САЗ на базе 3307, 4301, ГАЗ 31029 "Волга", ГАЗ 4301 (дизель), ГАЗ 3302 "Газель" (бортовой, тентованный), Москвич 2141; стекло лобовое к а/м ГАЗ 24-10, ГАЗ 53, ГАЗ 3307 (триплекс); краску МЛ (синтетик), МЧ.

Телефон (0222) 229 310.

Реклама-пресс

Проще не придумать, грандиозней не найти!

Открытие безналоговых кодированных банковских счетов. Оказание квалифицированной помощи в регистрации "под ключ" АО, ООО, СП, ЧП в Минске, Риге, Киеве за минимальные сроки. Лицензирование различных видов деятельности. Инвестирование денежных средств в высокодоходные активы.



тел: 233-187

АО "ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ПРОЕКТ" - 21



МОГИЛЕВСКОЕ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ

ИНСТРУМЕНТ

(0222) 44-10-74, 44-41-57, 44-51-01, 21-70-66, 44-30-35, 44-35-00, ФАКС 44-62-34, 212013 г. Могилев ул. Новицкого, 3



ОДИН ИЗ КРУПНЕЙШИХ БАНКОВ ЛАТВИИ

- ☑ Качественное выполнение всех видов банковского обслуживания.
- ☑ Конвертация СКВ на мировом межбанковском валютном рынке по выгодным курсам.
- ☑ Конвертация и взаиморасчеты в валютах СНГ и Балтии.
- ☑ Конфиденциальное управление счетов /Кодированные счета, офшорные компании/.
- ☑ Размещение свободных средств в международно признанной инвестиционной фондовой группе **INVESCO**.

**Финансовый
Ренессанс**

☑ **ЛАТВИЙСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ БАНК**
ул. Гречиньеку 6, Рига LV 1050, Латвия,
Тел. /0132/ 216528, 216529, Факс 221135
Информация в Минске по тел. 570352

ППП "Левальсия"

Это полный комплекс услуг по:

- разработке пакета учредительных документов;
- регистрации предприятий различных форм собственности;
- лицензирование всех видов деятельности;

А так же

- консультации по любым вопросам права и договорных отношений;

И еще!

Лучше нас не сделает никто, а вот возьмет дороже!

Звоните: (0172) 576-173

Латвийская фирма

со склада в Риге

предлагает медикаменты

ведущих производителей мира.



Возможна доставка и работа под заказ.

Тел. в Риге: (0132) 22-11-28, 22-10-28
Тел./факс: (0132) 22-11-26, 22-05-17

**ЛЮБЫЕ ЗАКАЗЫ
ПО КАТАЛОГАМ**

ОТТО

Quelle

И ПО ПРИЛОЖЕНИЯМ К НИМ
• ВСЕ ДЛЯ ДОМА И ОФИСА • ТУРИЗМ •
• СДЕЛАЙ САМ • МОДА ДЛЯ ВСЕХ •
• ДОСУГ • И МНОГОЕ ДРУГОЕ...

Тел. (0172) 25 15 67,
25 16 67, 25 16 36



Отдел развития и исследований

Сообщает о расширении своей деятельности и продолжает принимать заказы на выполнение работ в области бизнес-консалтинга и бизнес-сервиса.
Мы предлагаем:

1. Содействие привлечению и размещению иностранных инвестиций, и установлению международных деловых контактов, в том числе:
 - разработка первоначальных проектов для международных инвестиционных фондов; бизнес-планов;
 - создание СП;
 - осуществление деловой переписки и разработка международных документов и др.
2. Консультации по вопросам международного бизнеса, в том числе:
 - по договорным и контрактным отношениям;
 - по деятельности офшорных компаний и "Налоговым раям";
 - концепции "перманентного" туриста и др.
3. Услуги по проведению социологических и психологических исследований, в том числе:
 - исследования надежности и лояльности персонала;
 - оптимизация психологического климата в коллективе;
 - тестирование кандидатов на ключевые должности.

Тел /0172/ 33-01-71, 33-07-73.

Факс /0172/ 33-01-71.

Для корреспонденции: г. Минск, 220093, а/я 125.

Прием по предварительной записи по телефону. Конфиденциальность гарантируем.

**КРУПНЕЙШИЙ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ МАГАЗИН
по продаже телевизионной техники
предлагает свыше 40 моделей телевизоров
Panasonic, SONY, PHILIPS,
JVC, SHARP, AKAI**



**АУДИО-, ВИДЕОАППАРАТУРА,
ЭЛЕКТРОМУЗЫКАЛЬНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ,
БЫТОВУЮ ТЕХНИКУ...**

Торговый дом "ЦЕНТРСИСТЕМ"

обед с 13 до 14
Требуются коммерческие агенты.
Минск, Партизанский пр-т, 2, к. 4,
тел./факс: (0172) 21-25-91, 21-70-10.

Фирма "LUVAL"

**приглашает посетить новый, самый большой магазин в СНГ
по продаже столовой и декоративной посуды
ведущих фирм Франции, Германии, Италии, Голландии, Чехии.**



г.Минск, "Троицкое предместье", ул. М.Богдановича, 1/2, фирменный магазин "СТЕКЛО. ФАРФОР" - 2 этаж.

Вы заняты поиском партнеров? Вы ведете переговоры?

Вы готовы заключить контракт?

ИНФОРМАЦИОННАЯ ФИРМА

Siam

ПОМОЖЕТ ВАМ СНИЗИТЬ КОММЕРЧЕСКИЙ РИСК

- Проверка благонадежности и финансового состояния зарубежных компаний;
- подбор деловых партнеров;
- маркетинговые исследования;
- взыскание дебиторской задолженности с западных фирм.

220102, Минск, а/я 130,
FAX (0172) 432546, TELEX 614789 SIAM RU,
ТТ (0172) 437767, 437984.

ФИРМА "БЕЛ-АБИ"

ВПЕРВЫЕ на белорусском рынке
ДВЕРИ БРОНИРОВАННЫЕ для хранилищ банков;
СЕЙФЫ любых размеров с высокой степенью защиты;
СТОЙКИ ДЕПОЗИТНЫЕ для банков и гостиниц;
ШКАФЫ металлические для хранения документов и оружия.
СЕРВИС, ГАРАНТИЯ, ДИЗАЙН И КАЧЕСТВО
ЦЕНЫ НИЖЕ РЫНОЧНЫХ!

Возможна доставка в пределах РБ. Тел. (0172) 30-38-35

БИЗНЕС ЛЮКС *На пути к вашему успеху*

регистрация предприятий под "ключ" (ООО АО, ЧП, СП) юридическое обслуживание (составление договоров, защита ваших интересов в хозяйственном суде и пр.) **продажа готовых фирм**

Отличный сервис, высокое качество - гарантируем.

г-ща "СПУТНИК", ком.440. тел. 25-86-13

ПРОДАЮТСЯ

АУДИ И VOLKSWAGEN

новые автомобили

Вильнюс, тел. (8-0122) 22-56-06.

**Останови свой выбор
на качестве звука**

harman/kardon

Аудиотехника (США)

B&W

Акустика (Англия)

JBL

Акустика (США)



ELECTROSERVICE & Co.

Минск, ул. Чернышевского, 10А, тел.: 662491, 662492

ABSOLUT UNIS



**ОТДЕЛКА ОФИСА
"ПОД КЛЮЧ"**

**ОФИСНАЯ
МЕБЕЛЬ**

Телефоны:
(0172) 39-80-84, 39-86-06
Факс: (0172) 39-84-80

То
TEOREMA
офис

**КУПИМ БЕЗНАЛИЧНЫЕ
РОССИЙСКИЕ РУБЛИ**

Регистрируем в Москве
предприятия любых
форм собственности

ДИСПЕРАДО
Тел.: (0172) 63-90-48, 63-91-22

Минск, ул. Гикало, 9